

PERDIDOS DE LA INDUSTRIA ESPAÑOLA



QUE ARRASÓ EN TODO EL PLANETA



## SUMARIO

1

>> Retro Gamer 26 Con más matamarcianos que en Akihabara



#### RETRORADAR

- 4 Saboteur!
  - El clásico regresa
- 6 GoRetro! Portable
- 8 RetroBarcelona 2018 Estuvimos allí
- 10 RetroSevilla 2018 Crónica de una gran feria
- Para fans del Retro

#### LA HISTORIA DE

- 12 Space Invaders
- 36 Fallout
- 46 Pokémon Ed. Amarilla
- 58 1943
- 72 R-Type II
- 76 Gynoug
- 80 Syphon Filter
- 88 Narc
- 94 Stormlord

- 110 El Tesoro Perdido de Cuauhtémoc
- 116 Raiden
- 128 The Eidolon
- 132 Cool Spot
- 138 World Rally Championship

#### REPORTAJES

- 20 SNK. Cuatro décadas de éxitos... y fracasos.
- 52 El retorno de Pokémon. :Hazte con todos!
- 64 Punkis de akí. Clásicos de 8 bits muy punkarras.
- 98 El Fin del Tiempo. El hallazgo del año.
- 104 Game Boy Color. La misma diversión, pero sin grises.
- 122 Ben Daglish. Rendimos honores a un genio fallecido.

#### PANTALLA FINAL

146 Danan



# SCORE STATE OF THE STATE OF THE

#### 40 AÑOS DE SPACE INVADERS

Tomohiro Nishikado nos explica cómo creó la recreativa que acabó con las pagas de toda una generación de chavales. Si hay un juego que definió los matamarcianos, ese sin duda fue *Space Invaders*.



#### 64 Punkis

Ramón Rodríguez, Evaristo el Punky, Ke Rulen los Petas, Bronx...cuatro clásicos españoles muy macarras.



#### La historia de SNK

Fueron los únicos en cumplir aquello de "los recreativos en casa", pero hicieron mucho más que lanzar la mítica Neo-Geo.



■ LOS VIDEOJUEGOS CLÁSICOS SIGUEN VIGENTES

#### SABOTEUR! ATACA DE NUEVO

EL CLÁSICO DE 1985 REGRESA DE LA MANO DE SU AUTOR ORIGINAL, CLIVE TOWNSEND





Desde hace mucho se conocían las intenciones de Clive Townsend por resucitar el clásico que firmó para Durell Sotware en 1985. Lo que no podiamos imaginar es que lo hiciera de una manera tan ambiciosa. El nuevo Saboteur!, desarrollado por SimFabric en colaboración con Townsend, acaba de debutar en Steam (PC y Mac), en un pack que incluye la misión original en versiones ZX Spectrum y Commodore 64, a la que se han añadido además nuevos niveles, enemigos, historia y banda sonora. Todo por 6,59 euros.

Este hipervitaminado Saboteur! es cinco veces más grande que el original, ofreciendo más de 10 horas de juego, además de 22 logros desbloqueables, secretos, easter egos y ocho idiomas.

Y por si esto no fuera suficiente, el lanzamiento se acompaña de un "DLC Retro" que incorpora scanlines, CRT muaré, el título y menús originales, la música original de ZX Spectrum y C64 y nueve modos gráficos retro: ZX Spectrum, Commodore 64, ZX-81, Amstrad CPC, Atari 2600, Game Boy, NES y Amiga. ★

#### **MAZINGER Z: iPUÑOS FUERA!**

EL COLOSAL ROBOT CREADO POR GO NAGAI DEBUTA EN COMMODORE (4)

Mazinger 64 es la primera creación de Carlos "Zub" Zubieta para el ordenador de Commodore, aunque nadie lo diría al verlo. La versión que se presentó en RetroBarcelona 2018 (podia jugarse en una esquina del stand de Explora Commodore) nos dejó boquiabiertos por su calidad gráfica y su fidelidad respecto a la serie de animación. La demo desplegaba dos capítulos, empezando con el mítico duelo de

Mazinger Z frente a Garada K7 y Doublas M2. También incluia un combate contra Jinray S1 y, como colofón final, la demo permitia usar el Jet Scrander para volar por los aires y enfrentarnos a seis brutos mecánicos a la yez.

Para desarrollar Mazinger 64 Zub ha desarrollado un engine específico, pero además ha contado con unos colaboradores de auténtico lujo. Gryzor87 se encarga de la música y los FX, Errazking de los gráficos y MarinaNT de los bitmaps, junto a las aportaciones técnicas del Equipo A. Todo ello coordinado por Daniel Meléndez desde el Commodore 64 Club. Damos fe de que el juego es una absoluta pasada, y hasta incluye diálogos en la parte inferior de la pantalla para ambientar aun más la acción, como si se tratara de un capítulo más del anime original. Muchos habriamos vendido el alma por jugar a algo así en los años ochenta.







expertos de POR LOS EXPERTOS DE HOBBY **PÁGINAS** 4,39€ Con contenidos de RETROGAMER EDICIÓN COLECCIONISTA RETROGAMER ESPAÑA MADE IN SPAIN **GENIOS QUE HICIERON HISTORIA** REPORTAJES CLÁSICOS CON MÁS DE 20 AÑOS

YA A LA VENTA EN TU QUIOSCO MÁS CERCANO Y EN VERSIÓN DIGITAL





Por los

España

## retroradar.

■ LOS VIDEOJUEGOS CLÁSICOS SIGUEN VIGENTES

#### GO RETRO! PORTABLE: LA NES DE BOLSILLO



#### ESTÉTICA VINTAGE PARA UNA PORTÁTIL CON JUEGOS DE CAPCOM Y DATA EAST

Las licencias de Data East se están prodigando a lo loco en todo tipo de consolas. Algunos de sus clásicos más recordados de NES forman parte del catálogo de GoRetro! Portable, una nueva consola portátil que también guarda en memoria un puen puñado de clásicos licenciados de Capcom, una estupenda versión de *Tetris*, y curiosidades del calibre de *Noah's Ark o Target Renegade* (un port horrible, pero que no deja de ser interesante, ya que no se editó en Europa). Aunque la cifra de juegos incluidos va más allá de los 260, solo 37 de ellos son títulos lanzados originalmente en NES. Entre estos últimos podemos encontrar joyas como 1942 y 1943, Bad Dudes Vs Dragon-Ninja. Bionic Commando, Gun.Smoke. Ghosts'n Goblins. Commando, Legendary Wings. Mighty Final Flght, los tres primeros Mega Man, Side Pocket o Strider. La portátil, que luce

" El diseño de la GoRetro! Activate la Game Boy original. Por cierto, también incluye salida de cascos, para que no deis la Game al jugar en el Metro. Activate la la Cascos, para que no deis la la cascos, para que no deis la c

una pantalla LCD de 2,8 pulgadas, funciona con cuatro pilas AAA (no incluidas) pero también puede alimentarse a través de su entrada Micro-USB, pese a no incorporar bateria. Aunque no sea la última maravilla de la tecnologia, tiene un precio tentador (39,996) y podéis encontrarla en todos lados, ya que ha sido distribuida en nuestro país por Koch Media. \*\*



#### EDICIÓN COLECCIONISTA

#### TU HOBBY, HECHO DOCUMENTAL

En Retro Gamer España nos llena de orgullo presentaros este documental dirigido por dos ilustres colaboradores de esta casa: Marçal Mora y Ricardo Suárez. Con un presupuesto de solo 1.000 € y tras año y medio de trabajo (ojo al estupendo montaje de Inés Barriocanal), Edición Coleccionista recoge los testimonios de distintos amantes de coleccionismo, entre los que se encuentran nuestro Marcos García y Juan Arenas, y las razones que les han llevado a acumular toneladas de tesoros Retro. Está disponible para algujilar en Filmin por solo 2.95 € ★

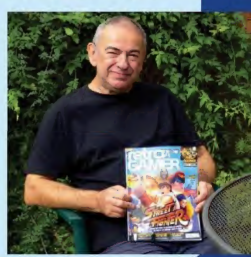


#### JON RITMAN, FAN DE LA REVISTA

UN HONOR ESTAR EN SUS MANOS

Hace unos meses tuvimos el placer de entrevistar al mitico Jon Ritman, con motivo de su vista a RetroMadrid. El gran Ángel Villaverde, miembro de AUIC y uno de los responsables de que tuviera lugar aquel mágico encuentro, tuvo el detallazo de enviar a Ritman un ejemplar de la RG 24 donde apareció publicada la entrevista.

A la derecha podéis ver una instantánea del creador de Batman, Head Over Heels o Match Day posando junto a la portada de la revista... y una pinta de cerveza. Muchas gracias, Ángel. Eres un coloso. \*\*



## Tu voto tiene premio

Vota por los mejores de 2018 y podrás ganar: 500€ GAME\* o un portátil gaming Lenovo Legion Y530



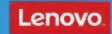
Tú eliges los mejores juegos, consolas, periféricos, series, películas y plataformas de 2018.

HOBBY PREMIOS

Vota por tus preferidos en www.hobbyconsolas.com/losmejores-2018

Tienes hasta el 13 de enero de 2019.







#### ESTUVIMOS EN RETROBARCELONA 2018

LA FERIA CATALANA VOLVIÓ A SUPERAR NUESTRAS EXPECTATIVAS



Un año más, Retrobarcelona 2018 volvió a abrir sus puertas, de nuevo baio el paraquas de Barcelona Games World, reuniendo a grandes y pequeños, veteranos del retro y las nuevas generaciones, alrededor de cientos de consolas y máquinas recreativas que ocupaban 5.000 metros cuadrados de exposición. La feria tuvo lugar del 28 de noviembre al 2 de diciembre, cosechando un éxito rotundo de público, como ya es habitual. Había bofetadas por probar algunos de los juegos alli expuestos, entre los que se encontraba el Mazinger 64 del que os hemos hablado en el arranque de esta sección

El plato fuerte de esta edición era la visita de Tom Kalinske, el carismático CEO de Sega América durante los años de la guerra de los 16 bits, pero desafortunadamente en el último momento comunicó que le era imposible viajar a Barcelona debido a una desgracia familiar. Aun así, respondió por Skype a las preguntas que le envió Marc "ElFuns" Rollán, en una serie de videos que fueron el plato fuerte de la conferencia del domingo por la mañana, centrada en el 30 aniversario de Mega Drive. Tras la ausencia de Kalinske, la mesa quedó compuesta por Marc Rollán, José Antonio Moreno "Evil Ryu", Bruno Sol (coordinador de esta revista y señor mayor muy pesado) y un invitado de excepción que viajó desde Paraguay solo para este evento: Raúl Montón, también conocido como The Punisher, quien deleitó a los asistentes con anécdotas de suépoca como miembro de Sega España (nosteriormente encaminó sus pasos hacia la prensa especializada, firmando en revistas como Super Juegos o

MegaSega). Los miembros de la mesa incluso lograron convencer, para que subiera al estrado, a Óscar del Moral, actual director de Koch Media y con un pasado glorioso en la prensa seguera, ya que se encargó de dirigir la primera etapa de MegaSega antes de dar el satto a TodoSega.

El resto de las conferencias que acogió Retrobarcelona 2018 fueron aún más interesantes. Jesús Fabre nos descubrió la impresionante trayectoria de Sega en Brasil, donde la Master System arrasó en ventas gracias al buen hacer de Tectoy. Una conferencia tan reveladora como amena, en la que se mostraron algunos modelos de Master System inéditos fuera del mercado brasileño, así como títulos exclusivos creados por Tectoy, y con licencia Sega, para los usuarios cariocas.

Salva Fernández deleitó a los fans.

de Link con una conferencia titulada "Zelda, detrás de la leyenda", donde volvió a demostrar sus vastos conocimientos sobre la legendaria saga de Nintendo. No en vano, así se titula el libro que escribió sobre el tema, editado por Héroes de Papel (y que os recomendamos encarecidamente).

Otros dos miembros de Retro Gamer España también protagonizaron sendas conferencias en Retrobarcelona 2018. José Manuel Fernández

"Spidey" presentó su nuevo libro, "La historia de Atari", donde narra la trayectoria de la compañía que puso los cimientos de la industria del videojuego. Un libro recientemente editado por Dolmen Editorial, para el que incluso contó con los testimonios del fundador de Atari: Nolan Bushnell.

Por su parte, Jesús Relinque 
"Pedja" protagonizó una de las ponencias más divertidas de toda la feria. En 
"Expediente V: Leyendas y misterios 
del videojuego" nos habló de leyendas 
urbanas como la de Polybius, sucesos 
misteriosos relacionados con recreativas míticas como Berzerky nos descubrió a muchos una de las joyas menos 
conocidas de Rare: El delirante Táboo: 
The Sixth Sense, un cartucho de NES 
que te echaba las cartas del tarot.

Pablo Avilés, presidente de ASUPIVA y Videojuegos X Alimentos, nos brindó una interesantisima charla sobre la historia de la publicidad de los videojuegos, y Toni Piedrabuena habló sobre el valor arqueológico de los videojuegos y la necesidad de preservarios. Por último, y aunque no nos gusta salir demasiado por aqui, no podemos dejar de mencionar la charla sobre la historia de los beat'em-ups en la que participaron varios componentes de Retro Gamer España (Pedja, Spidey, y Bruno), junto a Evil Ruy y Francisco Javier Ortiz, en una mesa moderada por Sergio Márquez y Spidey

Pero Retrobarcelona 2018 fue mucho más que oir a gente mayor contando batallitas: lo importante era jugar a cosas viejunas y los asistentes a la feria no dejaron pasar la oportunidad de disfrutar con montones de máquinas recreativas, incluyendo algunas que no





suelen verse por este país, como la recreativa oficial de Castlevania, rememorar aquellos piques con amigos frente a consolas de todas las épocas y, lo mejor de todo, descubrir nuevas creaciones homebrew que demuestran que las máquinas de nuestros amores no están muertas. Además del mencionado Mazinger 64, uno de los títulos que más nos sorprendieron fue la demo de World Cup 1985, el nuevo juego para Mega Drive que preparan los titanes de 1985 Alternativo. Un juego de fútbol para dos jugadores, inspirado en el clásico Windjammers que pudimos probar de la mano de uno de sus creadores, nuestro amigo Manu Segura.

Los visitantes de Retrobarcelona 2018 también pudieron disfrutar de una completa exposición sobre los 30 años de Mega Drive, con multitud de modelos de consolas, revistas de la época, merchandising y mucho más. Si no pudisteis acercaros a Barcelona esos días, tranquilos, porque la organización de la feria grabó todas las conferencias y las están subiendo a su canal de YouTube. Desde aquí solo nos queda dar las gracias a la organización, y en especial a Carles García, por invitarnos y hacernos sentir como en casa. Estamos deseando volver a repetir la experiencia en Retrobarcelona 2019 y os animamos a acudir el próximo año. Es un auténtico parque temático diseñado para los amantes de los sistemas antiguos. Lástima que solo dure tres dias. Nos habríamos tirado dos semanas ahi metidos. 🖈









## LOS VIDEO JUEGOS CLÁSICOS SIGUEN VIGENTES







#### RETRO SEVILLA 2018: NUEVO LUGAR, IDÉNTICA MAGIA

LA FERIA DEL RETRO ANDALUZ

Por Jesús Relinque "Pedja"

La edición de 2018 del evento retro por excelencia en tierras andaluzas, Retro Sevilla, tuvo lugar los pasados dias 23, 24 y 25 de Noviembre en Dos Hermanas, y la principal novedad que se introdujo en el presente año fue el cambio de lugar de celebración. Los veteranos del lugar, aquellos que han peregrinado año tras año a la ciudad nazarena para paladear lo más granado del retrovideojuego. tuvimos presente en nuestros recuerdos las enormes ediciones que se habían celebrado en el centro cultural La Almona, donde la peculiar estructura del edificio parecía amoldarse como un guante a la disposición de las exposiciones, las consolas, los ordenadores, las máquinas recreativas y los diferentes stands de tiendas. En 2018, los asistentes tuvieron que modificar la ruta en sus GPS para poner rumbo a la Ciudad del Conocimiento. ubicada en las afueras de Dos Hermanas, y para la ocasión dispusieron de un amplio recinto, destinado al ámbito universitario, donde el evento pudo desplegarse con un auténtico arsenal de medios y, por supuesto, siguiendo la filosofia de Sevilla Retro, sin cobrar un solo euro por la entrada. Cada pasillo estaba ocupado por algún stand o tienda, mientras que las distintas aulas se utilizaban para segmentar distintos grupos de expositores, ya fuera la muestra completa de revistas Micromania, la amplia gama de computadores clásicos de que dispone la asociación Sevilla Retro para gozo y disfrute de los fans, y cómo no, la

auténtica joya de la corona, materializada en forma de multitud de máquinas arcade de todo tipo, clase y condición. Se hace complicado imaginar un evento en el que exista más variedad de recreativas, desde los clásicos muebles de Out Run hasta virguerías más modernas como la espectacular Darius Bursty su impresionante opción para cuatro jugadores, pasando por una impresionante colección de máquinas manufacturadas por SEGA. A este respecto, quizás fue la zona arcade la que más agradeció el cambio de situación, puesto que el edificio tenía una enorme amplitud.

Asimismo, destacaron las charlas y conferencias que, como cada año, reunieron temas tan interesantes y didácticos como la historia de Sega (Rafael Martinez), los arcades españoles (Oscar Nájera y David Torres), la evolución de SNK (Héctor Lara, José M. Fernández y Jesús Relinque) o los primeros pasos de Dinamic (Luis Rodríguez). Además, se presentaron los libros "El legado de 3dfx" (Martin Gamero) y "ZX Spectrum, un legado visual" (Juan Antonio Fernández). Con todo, la conferencia estrella fue el esperado reencuentro de los componentes originales del programa radiofónico Game 40, que veinte años después volvieron a hacer las delicias del público con sus vivencias y anécdotas. Guillem Caballé, Ángel Ortiz y Manuel-Martín Vivaldi son auténticas leyendas del periodismo del videojuego, y como grandes referentes, es de agradecer que la organización les diera el hueco que merecian en el fastuoso salón de actos del edificio universitario.

Con la celebración de varios tomeos y el concierto pixelado "Insert Coin" a cargo de Dj Mike se cerró la programación, dejando un magnifico sabor de boca entre aquellos que pudieron acercarse un rato a un evento al que, por una vez, las inclemencias del tiempo respetaron.

Gracias a la organización y a @Rikkura por las fotos





## **IQUE NO SE DETENGA LA RACHA DE LIBROS RETRO!**

LANZAMIENTOS ACTUALES, Y FUTUROS, SOBRE VIDEOJUEGOS CLÁSICOS

La furia de las editoriales especializadas en temática retro no parece detenerse, γ 2019 promete ser aun más dramático para nuestros bolsillos. Pero por favor, que no paren.

Empezamos con Amstrad Eterno, el libro escrito por nuestro compañero Atila Merino, que ya está a la venta de la mano de Dolmen Editorial. Un tesoro para los fans de la gama CPC, que recoge la historia de Amstrad, sus mejores juegos y muchísimo más.

Planeta, a través de su sello Minotauro Games, está apostando fuerte por los libros de gran formato, y ha lanzado dos joyazas. La Biblia de Super Nintendo es la traducción al castellano del monumental tomo de los francesa Pix'n Love: 424 páginas que abarcan todo el catálogo de la 16 bits de Nintendo, incluyendo las mayores rarezas. También han traído a España un impresionante libro de arte dedicado en cuerpo y alma a Sonic The Hedgehog. A lo largo de sus

248 páginas encontraréis ilustraciones a tamaño gigante, páginas desplegables e incluso bocetos sobre papel cebolla.

Otro ilustre miembro de RG España, José Manuel Fernández Spidey, nos presenta *La Historia de Atari* (Dolmen Editorial), un tomo de 256 páginas donde analiza cada uno de los lanzamientos de Atari para la 2600 y los titulos más destacados de Activision y otros third parties.

Por supuesto, no podia faltar Héroes de Papel, que acaban de editar en nuestro país *La Leyenda Final Fantasy X*, un libro del francés Damien Mecheri que hará las delicias de los mitómanos de Tidus y compañía.

Para acabar, tres lanzamientos que nos llegarán en 2019. Gamepress está cocinando Super Nintendo Legends, un espectacular tomo que recopilará toda la historia de SNES (modelos, periféricos, campañas de marketing) junto a análisis de 227 títulos de su catálogo, entrevistas exclusivas y una mirada inédita sobre el desembarco de la consola en España. Y ojo a la bomba de última hora: acaban de anunciar sus planes de traer a España los imprescindibles libros de John Szczepaniak de entrevistas a figuras ilustres de la industria japonesa. Serán dos volúmenes con nueva maquetación y contenido seleccionado en colaboración el autor, bajo el titulo La historia jamás contada de los desarrolladores japoneses. Un sueño hecho realidad.

Por su parte, Martin Gamero acaba de lanzar un Kickstarter para editar El legado de 3dfx, un ambicioso libro en el que lleva embarcado más de dos años. Dividido en tres partes, narrará desde los origenes de las 3D en los años 70 hasta la creación de 3dfx, su auge y posterior caída, así como su relación con Sega, Microsoft y otras compañías. Desde Retro Gamer España os animamos a participar en este crowdfunding. El libro promete ser apasionante.



PERO ESTE GRUPO DE ALIENS CAUSARON UN IMPACTO SIMILAR CUANDO LLEGARON A LAS RECREATIVAS EN 1978. SU CREADOR TOMOHIRO NISHIKADO Y UNOS CUANTOS ARTISTAS Y DESARROLLADORES NOS HABLAN DE LA INFLUENCIA DEL CLÁSICO

urante buena parte de los setenta, Tomohiro Nishikado miró hacia EE.UU. como si fuera la tierra prometida. En respuesta, los Estados Unidos devolvian la mirada con un matiz de sospecha.

Pero eso era sintomático del estado de ambas naciones durante el periodo: una década en la que la América de después de la guerra, afineada con buena parte del mundo occidental, sufria un receso económico mientras que Oriente crecia a toda velocidad.

Nishikado era un desarrollador joven y con mucho talento, un graduado en ingenieria que trabajaba para la fabrica de máquinas expendedoras Taito desde 1969. Habia tenido un éxito razonable con una gran variedad de juegos, desde el clon de Pong titulado Elephong en 1972 a Davis Cup o Soccer en 1973, de nuevo inspirado en el clásico de Atari.

1978. -

 (Arcade) El juego reflejaba tu propia ansiedad: cuanto más éxito tuvieras, más rácido iba.

Los títulos en los que trabajaba eran prometedores y mostraban una gran cantidad de innovaciones. Speed Race en 1974 tenía scroll, volante físico y posibilidad de escoger dificultad; Western Gun, o Gun Fight en EE.UU., mostró por primera vez combates entre humanos un año después.

Pero por entonces América dominaba la industria del videojuego. Atari en particular la había dado forma y lideraba el negocio en salones recreativos y en las casas, gracias a la consola 2600. Nishikado se enganchó a *Breakout* y cuanto más lo jugaba, más estaba decidido a superarlo.

"Mi objetivo por entonces era alcanzar a los Estados Unidos," nos dice. Pero no estaba solo en ese objetivo. Durante los 70 (y acercándose a los 80), Japón le había estado pisando los talones a los negocios americanos, principalmente la automoción. América estaba en declive y las tornas estaban cambiando.

Al mismo tiempo, crecía la discriminación y había un incremento de lo que se conoció como 'japanofobia' –un renacimiento del sentir anti-japonés que existió durante toda la Segunda Guerra Mundial-. "Existia una tensión según crecía y se fortalecía la economía japonesa, que daba imagen de un país de científicos e inventores", dice la profesora de diseño Lindsay Grace.

Con eso en mente, el siguiente



» Tomohiro Nishikado, creador de Space Invaders.

juego de Nishikado, Space Invaders, se enfrentaría a múltiples batallas. Dejando de lado las invasiones alienígenas, tuvo que combatir el miedo a la influencia japonesa en la cultura americana. Y además, había preocupaciones del que el juego fuera demasiado absorbente para los niños.

En el tema de la japanofobia, Grace cree que Space Invaders "dio motivos para no tener miedo". De hecho, demostró el potencial internacional de los videojuegos. "Es dificil saber qué habria pasado con la industria sin Space Invaders", dice Mark Cutmore, director empresarial en el Science Museum Group.

Space Invaders llegó en el momento justo. "Los videojuegos estaban creciendo, eran una nueva forma de entretenimiento con promesas aún sin explorar," explica lain Simons, director cultural en el British Games Institute. Era un momento de gran experimentación, de exprimir la tecnología disponible y crear nuevos géneros. Con ese fin, Nishikado empezó a trabajar en Space Invaders en 1977 y creó un micro-ordenador de cero para conseguirlo. Era el primer juego japonés en emplear microprocesadores, y se acabó convirtiendo en la recreativa más avanzada técnicamente. Construida con un procesador 8080 de 8 bits de Intel en vez de usar

chips de lógica discreta, se benefició de un mejor rendimiento.

Quizás de forma más significativa, Space Invaders también hablaba de temas relevantes en la cultura mainstream de la época. "Estaba naciendo la Era Espacial, tanto en la realidad con los aterrizajes del Apollo en la luna, los lanzamientos de la estación espacial, comunicaciones y satélites espía, como en la ciencia-ficción, con Star Wars, Star Trek, Dune y Aliens", dice

TA IAM



"[Virtual Boy]
Empezabas a
verlo todo rojo si
jugabas a *Space*Invaders en
Virtual Boy, pero
la culpa era de
la pantalla.



Funny Stuff lanzá la canción Disco Spoce Invoders. ♣ The Pretenders lanzan el tema de gran éxito Space Invader:

Space Invoders llega a la Atari 2600. 10.000 jugadores compiten en una Superbowl de Spoce Invoders creada por Atari.

Bally Midway

lanza una versión en
pinball del juego.

> » [Mega Drive] Con su fiel adaptación del juego original, Space Invader 90 mejoró también gráficos y sonido.

> Eugene Jarvis, que acabaría programando su propio shooter de ciencia-ficción, Defender, en 1981.

> No siempre iba a ser de ese modo. Inicialmente, Nishikado pensó en aviones para que hicieran de enemigos, pero los convirtió en humanos por razones técnicas. Taito no estaba muy satisfecha con el cambio y pensaba que era algo inmoral poner a jugadores a ametrallar gente, así que Nishikado lo ambientó en el espacio exterior, nos dice, "un tema conveniente para los videojuegos, ya que a diferencia de los deportes, por ejemplo, no hay reglas fijas". Eligió bien, la historia es testigo.

> "Star Wars había cautivado la imaginación de todo el mundo, no como una película, sino como un universo", continúa Simons. "No solo compramos la entrada de la película, también compramos las





« [GBA] Space Invaders es un juego tan simple y casual que funciona perfectamente en pantallas más pequeñas.

figuras de acción, y la tartera para llevar nuestros bocadillos al colegio. Space Invaders llegó en el momento álgido de esa nueva explosión de cienciaficción popular".

on todo, Space Invaders aun tenia que ser atractivo por si mismo, y eso siempre estuvo entre las prioridades de Nishikado. Cuando Space Invaders

llegó a los salones recreativos japoneses en 1978, su impacto fue inmediato, con salas de pachinko γ boleras reformulándose como salas de *Space Invaders*, llenas de máquinas del juego.

"Me sorprendió cuando vi reportajes en distintos medios de que las salas de pachinko, una importante industria en aquel momento, se habían visto invadidas por el juego," dice Nishikado. También se sorprendió de descubrir que el juego estaba generando una carencia de monedas de 100 yens.

"Es cierto que Nippon Ginko incrementó la producción de monedas de 100 yens, pero no se percibió ese problema al principio del boom," explica Nishikado. "Pero un día, vi que un camión aparcado en la sede de Taito se inclinaba del peso de las monedas de 100 yens recaudadas. Fue ahí cuando me di cuenta de que Space Invaders era un fenómeno".

Aunque desde entonces se ha hablado de ese problema nacional con las monedas como un bulo, la popularidad de *Space Invaders* fue muy cierta. Hubo incluso miedos de que el juego estuviera llevando a los japoneses más jóvenes por el camino de la delincuencia y el crimen. "Fue una fiebre sin precedentes en la industria del entretenimiento, y las leyes no estaban actualizadas para prever el fenómeno social," dice Nishikado. "Pero si yo, como creador de juegos, tengo que mirar atrás en el tiempo en busca de un aspecto positivo, diria que lideró una nueva era para el entretenimiento japonés".

Eso es indiscutible. Cuando Nishikado visitó la feria de la Asociación de Operadores de Música y Entretenimiento en 1978, donde el juego fue pre-

#### "LIDERÓ UNA NUEVA ERA DE ENTRETENIMIENTO JAPONÉS"

Tomohiro Nishikado

sentado, se quedó estupefacto. "Vi a un montón de gente haciendo cola delante de una máquina de Space Invaders y, en ese momento, me di cuenta de que nuestro juego podía derrotar a los gigantes de la industria". Estados Unidos tenia competencia.

En 1981 una gran cantidad de padres de la ciudad de Irvington en el estado de Nueva York emprendían una especie de guerra contra sus propios chicos. Estaban irritados por la gran cantidad de máquinas recreativas que habían estado invadiendo su espacio durante años, y habían conseguido convencer a las autoridades de hacer algo al respecto.

La propuesta era dramática: prohibir jugar a cualquier menor de 17 años. También incluía el pago de una licencia de cien dólares a los establecimientos por poner máquinas y restringir el número de recreativas que podia tener un local a dos. "He oido que son adictivas," decía el alcalde Reginald F. Marra, mientras que la ciudad se preparaba para yotar.

Marra estaba en contra del limite de edad, pero simpatizaba con la preocupación. Como en Japón, las máquinas hacian desaparecer las monedas pequeñas, y aunque era buena noticia para los locales, se les acusaba de que por su culpa los chavales dejaban de ir a la escuela o de comer.

La recreativa llegó a América a manos de Midway y rápidamente se dejó ver en pizzerlas y cafeterlas. Pero aunque las máquinas recreativas habían formado parte de la cultura popular norteamericana durante una década, hasta ahora no habían acaparado este nivel de atención.

"Encontré una máquina de *Pong* en una lavanderia en Kent, Ohio, en 1975 y decidí que preferia gastar mis monedas en secar mi ropa", se rie Matt Householder, quien desarrollaria *Moon Patrol* para ColecoVision. "*Space Invaders* fue el primer videojuego (de monedas o no) que encontré realmente divertido de jugar". No estaba solo.

"De repente los videojuegos tenian personajes definidos," dice Simons. "Vale que eran bidimensionales y estaban animados de forma rudimentaria, pero los aliens de *Space Invaders* tenian personalidad. *Pong* era un logro técnico asombroso, pero carecia de cabeza de cartel. El océano de amenazantes *Space Invaders* tenia un diseño tan potente que todavia hoy se usa para simbolizar los videojuegos".

## El aclamado autor Martin Amis escribe Invasion Of The Space Invaders

1982 .

Space Invaders ingresa 2.000 millones de \$.

Coca-Cola adquiere los derechos para crear Pepsi Invoders.

# Llega Return Of The Invaders.

🤲 Taito lanza el juego para NES en Japón.

patatas Space Raiders.

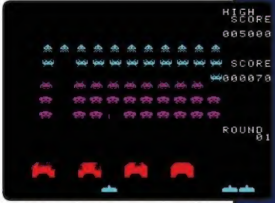
n Japanamerica: How Japanese Pop Culture

Roland Kelts escribe acerca de la indignación del creador de Pac-Man, Toru Iwatani, "cuando habla de la prohibición de Space Invaders en varios estados del sur de EEUU en los ochenta, principalmente porque lo aliens no salen en la Biblia y por la violencia que se ejerce contra ellos". Por desgracia para ellos, el éxito generaría más shooters, que dominaron los arcades iaponeses en los ochenta.

Had Invaded the US, el autor

Muchos videojuegos de recreativa - Space Invaders en particular- continuaron atravendo tanta atención negativa como positiva. En 1981, George Foulkes, parlamentario laborista por South Ayrshire en Escocia intentó poner en pie una ley de Control de Space Invaders y Otros Juegos Electrónicos a través del parlamento británico. "Una madre de Sheffield habla de un cambio a lo JekvII v Hyde en su hijo de 14 años cuando se enganchó a Space Invaders," le dijo al parlamento. "En Londres, un niño de 13 años desapareció de su casa durante diez dias, acudiendo a salas de recreativos a jugar. También en Londres, un chico de 17 años estaba tan desesperado buscando dinero para echar a las máquinas que se lanzó a la extorsión y al robo, pidiendo 900 libras a un sacerdote con el que previamente había tenido relaciones sexuales".

ara quienes jugaban a Space Invaders, sin embargo, no existia nada mejor. "El juego fue disfrutado por gente de todas las edades gracias a su sencilla mecánica," explica Nishikado, "Una mezcla de todas las sensaciones que provoca el juego con su desa-



» [PC Engine] Con mejores armas y estupendos escenarios, el port de Taito de Space Invaders a PC Engine en 1990 fue un éxito.

#### DOMINACION

Cómo los Space Invaders invadieron la cultura pop



#### MÚSICA

■ Numerosos músicos se deiaron inspirar por Spoce Invaders tras su lanzamiento, incluso más allá del audio sampleado del primeréxito de Yellow Magic Orchestra, Computer Game. Estaba Disco Space Invaders de Funny Stuff en 1979, Space Invader de The Pretenders en 1980 y Space Invaders de Player One.



#### TELEVISIÓN

■ Space Invaders ha impactado en la pequeña pantalla de formas muy variadas. No solo había una serie en la BBC de Tommy Walsh llamada Space Invaders, sino que se han dejado ver referencias al juego en Futurama, Scrubs, Chuck, Danger Mouse o Black Mirror entre muchos otros.



#### FILM

■ Sea en películas como Spoced Invoders o apareciendo en Terminator 2: El Juicio Final o Cherry 2000, Hollywood no ha sido inmune a los invasores. Spoce Invoders tiene un papel en Pixels y se planea una pelicula basada directamente en el juego.

#### LITERATURA

■ Puede resultar extraño que nada menos que Martin Amis escribiera una quia como lovosino Of The Space Invaders en 1982, pero no es el único. Solo tú puedes solvar a la Humanidad de Terry Pratchett incluyó a aliens del estilo del juego de Taito y en el Mundodisco se juega a Borborion Invoders.





Elartista urbano Invaderha decorado ciudades de todo el mundo con pequeñas baldosas de Spoce Invaders, algunas de las cuales fueron robadas en París en 2017. El juego también ha protagonizado incontables piezas de arte, convirtiéndose el sprite del invasor todo un icono del diseño.



#### ARQUITECTURA

■ Muchas compañías de diseño de interiores se llaman 'Space invaders'. ¿Pero llega la influencia del juego hasta los mismos planos de los edificios? SI, si llega a construirse la propuesta de NL Architects en Corea del Sur.



♣ Lle ga Majestic Twelve: The Space Invaders Part IV. i ఈ Versiones del juego. llegan a Game Boy y Mega Drive. Aparecen boletos de lotería británica inspirados en el juego. Super Space Invoders of rece acción no-arcade para ordenadores.

Spoce Invoders
 aparece en la película
 Terminator 2: El Juicio
 Final.

➡El remake Space Invaders DX para recreativas llega a las salas.

1993 -

#### FUERA DE ESTE MUNDO

Los juegos clave de la serie



#### SPACE INVADERS

1978, ARCADE

■ El original estaba enteramente en blanco y negro y fue lanzado en Japón por Taito en formato mesa de cocktail. La versión con mueble de recreativa fue occidental y de Midway, con los gráficos reflejados en un fondo pintado. Pronto los jugadores se vieron asaltados por la necesidad de aniquillar cinco filas de 11 aliens cada una.



#### SPACE INVADERS '95: ATTACK OF THE LUNAR LOONIES

1995, ARCADE

■ Una desmadrada y colorista rendición en clave de dibujos animados de *Spoce Invoders*, que da la oportunidad de dar vida a distintos personajes. Tiene escenarios basados en lugares de la Tierra y cinco jefes finales.

#### SPACE INVADERS

1980, ATARI 2600

Atari compró la licencia doméstica a
Taito y creó el juego imprescindible de
2600. Solo tenía 36 aliens y tres en vez de
cuatro barreras, pero había 112 impresionantes variaciones del juego, sumadas a
una gran variedad de tipos de disparo, varios niveles de dificultad y juego a dobles.
Vendió muy bien, de hecho

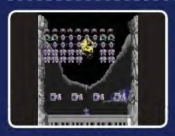


#### SPACE INVADERS

1999, PLAYSTATION

■ Esta fue una de las muchas variantes de la plantilla de Space Invaders que surgieron por decenas con el cambio de siglo, pero ésta aporta algunas ideas en términos de diseño. Modelado en 30 y con una potente banda sonora, los jugadores debían acertar a cuatro aliens seguidos del mismo color para recibir power-ups.





#### RETURN OF THE INVADERS

1985, ARCADE

■ La auténtica secuela en color llegó siete años después del original y de sató una invasión alienigena nunca antes vista. Los vetustos bloques originales eran sustituidos por oleadas de aliens que se movían con patrones de movimiento difficiles de predecir. Había aliens capaces de hacer que los disparos rebotaran de vuelta hacia ti.



#### SPACE INVADERS EXTREME

2008, NINTENDO DS/PSP

■ Producido para coincidir con el trigésimo aniversario de Space Invoders, Space Invoders Extreme es uno de los mejores remakes del original en toda la historia de la serie. Los combos de cuatro disparos proporcionaban power-ups y se podía controlar la aparición del OVNI. Hubo secuela en 2009.

#### MAJESTIC TWELVE: THE SPACE INVADERS PART IV

1990, ARCADE

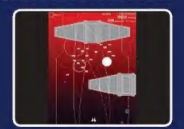
■ También conocido como Super Spoce Invoders '91, esta versión fue portada a ordenadores y consolas de 8 y 16 bits. Además de introducir jefes, los cañones CG30 podian recibir más de un disparo y se podía jugar en equipo con un compañero.



#### SPACE INVADERS INFINITY GENE

2009, iOS/ANDROID

■ Otra reinvención del clásico en la que infinity Gene actualizó Spoce Invoders con encantadora sencillez, aprovechando al máximo las pantallas táctiles de los dispositivos móviles. Permitía ir desbloqueando armas más potentes y premiaba la destrucción en cadena de enemigos.



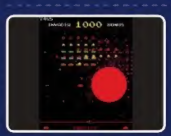


#### SPACE INVADERS DX

1993, ARCADE

■ Varios juegos homenajean al clásico: hay versiones en color, monocromo y con celofán del original. La más divertida de todas es la parodia que sustituye a los icónicos sprites de

Space Invaders por personajes de nueve juegos de Taito, incluyendo Bubble Bobble y Arkanoid.



#### SPACE INVADERS FRENZY

2017, ARCADE

■ No puedes perderte esta versión de Raw Thrills. Se juega en una pantalla de casi tres metros, usa cañones de luz como con troladores y te permite apuntar y aniquilar a aliens individuales independientemente de dónde se encuentren.

Space Invoders tiene un aspecto muy distinto en PlayStation. ★Space Invaders
 Anniversory celebra los
 25 años de la serie.

El juego representa a Japón en la Agencia de Asuntos Culturales del país.

995-----

999 - - - -

eaas.

005 -

2006

#### "FUE LA PRIMERA VEZ QUE VI GRÁFICOS TAN AVANZADOS"

Graeme Devine

rollo (tensión cuando los aliens atacan, emoción cuando se vence una oleada) es lo que hacía que los jugadores introdujeran nuevas monedas. Supongo que esa es la razón del éxito de Space Invaders".

Jugadores y desarrolladores coinciden en que Space Invaders era muy innovador. "Era una de las primeras veces que veia 'gráficos avanzados', y la sensación de controlar algo en la pantalla era realmente nueva," dice Graeme Devine, creador de The 7th Guest y The 11th Hour. "Space Invaders también era muy disfrutable aunque no fueras el jugador: entendías las reglas después de ver a alguien jugar, y querias probar y jugar tú cuando acabara".

Algunas futuras figuras clave de los videojuegos recibieron la influencia del juego, no solo en Japón, sino también en el resto del mundo. John Romero lo cita como clave, al igual que Jarvis. "Fue el primer juego completo con enemigos auténticos, un sonido increible, dificultad ascendente y tensión con juego infinito siempre que permanecieras vivo," nos dice. "También creó los primeros adictos a los juegos y catapultó la revolución del medio mundialmente. Permitiendo que los mejores jugadores dejaran su firma en función de su habilidad y resistencia, *Space* 



» [Arcade] Site suenan los personajes es porque vienen de otros juegos de Taito. ¿A cuántos puedes nombrar?



» [PlayStation] PlayStation recibió una buena cantidad de actualizaciones de arcades clásicos y Space Invaders no fue una excepción.

Invaders también se convirtió en el primer eSport". Dona Bailey, programadora de lenguaje ensablador para motores Cadillac, requerda claramente su primer encuentro como un impacto incomparable a otros medios. "Era abril de 1980 y mi meior amigo estaba muy interesado en la música," dice. "Escuchaba constantemente el primer disco de los Pretenders, que tenía una instrumental llamada Space Invader. No me suelen gustar los instrumentales, pero oía esa sin parar". Una noche le preguntó a su amigo de qué iba la canción y qué significaba el título. "Excitadísimo, me explicó que había una recreativa titulada Space Invaders," dice. "Me dijo que había un bar cerca de donde trabajaba que la tenía y que debería ir con él a la hora de comer y verla. Fuimos, echamos monedas, me mataron antes de poder darme cuenta de qué había que hacer, pero reconocí hasta qué punto se parecía la pantalla al control que estaba programando para la dimatización de un coche, y así me enamoré de los videojuegos".

Dona acabó mudándose a Sunnyvale en mayo de 1980 sin trabajo, pero pronto consiguió uno en Atari, donde ayudó a desarrollar *Centipede. Space Invaders* le enseñó mucho sobre mecánicas de juego, y lo mismo la pasó a otros programadores. "Habilidad, riesgo y estrategia," afirma David Perry sobre lo que

aprendió. "La sensación de que, conforme juegas, vas mejorando. Las recompensas de aceptar riesgos. Space Invaders se adelantó a su tiempo".

erry destaca el aspecto de que los jugadores no se podian esconder durante todo el juego. Debian asomarse continuamente para poder disparar,

arriesgándose a quedar expuestos, o si tardaban demasiado, arriesgándose a que sus barreras fueran destruidas, o incluso ser eliminados si los invasores se acercaban demasiado. "Poder atacar en cualquier orden o usar las bases para ocultarse permitió elaborar estrategias, pero lo mejor es que cuando las cosas se aceleran, el jugador se ve forzado a replantear su plan para acabar con los últimos invasores," dice. "Y eso antes de que aparezca el glorioso aniquilador de estrategias: el OVNI".

Las propias recreativas se convirtieron en otro eje del éxito del juego. La aparición de salones fue

crucial en hacer que la gente se interesara en los videojuegos, y podría decirse que Space Invaders y el medio no se habrian convertido en un fenómeno de masas si no hubieran llegado de aquella manera. "El inmenso éxito del mueSpace Invaders Get
Even aparece en WilWare

Taito lanza un álbum titulado Spoce Invoders 2008 El art-game Invoders! llega a la exposición GHART en la Games Convention de Leipzig.

A Space Invaders llega

----------

010 --



» [PS2] Space Raiders en Japón fue conocido en Occidente como Space Invaders: Invasion Day. No es muy bueno.

ble de recreativa de Space Invaders hizo que los videojuegos entraran en zonas extrañas hasta entonces, como tiendas y restaurantes," afirma Marie Foulston, responsable de la exposición V&A's Videogames: Design/Play/Disrupt. Jason Fitzpatrick, director del Centro para la Historia de la Computación en Cambridge, coincide: "no había una barrera para entrar, los jugadores podian meter una moneda y jugar sin tener que invertir en caros ordenadores o consolas domésticas. Las recreativas tenían un estilo y una atmósfera que la gente disfrutaba. Los juegos se volvieron sociales".

Y aún así, Space Invaders acabaña aterrizando en las casas. En 1980, Atari adquirió una licencia exclusiva para el juego, convirtiéndolo en el primer juego de recreativa en ser portado a consola. Apareció en la VCS, más tarde conocida como 2600, y se convirtió en un éxito que cuadruplicó las ventas de la



 |PlayStation| La intro de Space Invaders en PlayStation hacia referencias al juego original.



"[Wii] Disponible en WiiWare, Space Invaders Get Even permite a los jugadores controlar a los aliens.

maquina tres años después de su lanzamiento.

"El golpe maestro fue llevar Space Invaders a los hogares portándolo a 2600," dice Simons. "Con una versión medio decente del arcade en la primera consola doméstica realmente popular, el juego estaba presente en salones de casas y de recreativas".

Para el cofundador de Atari Nolan Bushnell, era otra medalla que colgarse. Ya estaba obteniendo el éxito en las recreativas con *Pong*, y pese a la fama de su competidora, fue escéptico inicialmente. "Space Invaders me obligó a ser humilde a la hora de juzgar un juego," nos dice Bushnell. "Cuando lo jugué por primera vez claramente me equivoqué al valorarlo. Luego me di cuenta de que hay que ser cuidadoso a la hora de hacer juicios rápidos sobre un juego: tienes que jugarlo lo suficiente. Se convirtió en uno de mis tifulos favoritos."

De repente un juego hecho en Japón estaba catapultando las ventas de una consola americana y Space Invaders empezó a disfrutar una segunda oleada de fama. "Fue posiblemente el primer videojuego que se desarrollaba a la vez en lo dinámico y en lo narrativo," continúa Bushnell. "Tenia el balance preciso entre el riesgo y la recompensa".

Como había pasado con la recreativa, la versión doméstica se convirtió en un icono inspirador. "Animó a una nueva generación de gente a meterse en el mundo del desarrollo y la programación," dice Curmore. "La música y efectos sonoros de Space Invaders influyeron en los juegos en desarrollo, demostrando que se podía hacer una banda sonora que reacciona a la experiencia de juego. Esos desarrollos inspirados en Space Invaders tuvieron un gran impacto y por eso el juego de Taito está considerado un importante punto y aparte en el medio".

El título tuvo un gran efecto en gente como Jenna Seiden, que tenía ocho años cuando *Space Invaders* llegó a la Atari 2600. Acabaría convirtiéndose en vicepresidenta de desarrollo de contenido y estrategia de partners en Microsoft Studios, y actualmente es

#### "EQUILIBRIO CORRECTO ENTRE RIESGO Y RECOMPENSA"

Nolan Bushnell

la jefa de adquisición de contenido en la plataforma de distribución Ultra. "Space Inveders tocó todas las notas correctas y se convirtió en un icono desde el mismo momento en el que aterrizó en mi estanteria," dice. "Combinó con éxito las mecánicas de disparo de juegos previos con uno mejores gráficos, y fue una inspiración para jugadores como yo".

> enna dice que el juego se convirtió en un icono porque presentó a la industria uno de los primeros ejemplos de narrativa en los videojuegos. "Me

encantaba el doble disparo que obtenías si mantenías el botón de reset apretado mientras encendías la 2600, y adoraba la estrategia de reducir la falange de invasores que se acercaba, pero lo que realmente impactó en el mercado fue que Space Invaders desató la siguiente fase de títulos icónicos del gênero, como Galaca o Astercidis"

Space Invaders también impactó en la escena japonesa. "El éxito de Space Invaders animó a muchas compañías japonesas a embarcarse en el desarrollo" dice Nishikado. "El rápido crecimiento de la industria del videojuego tuvo como fruto varias obras maestras y propició el nacimiento de máquinas como la Famicom. Cuando esta se convirtió en un éxito global estuvo claro que la industria japonesa estaba tomando el mundo al asalto". En cuanto a Space Invaders, su legado estaba escrito en piedra.

El juego recaudó dos mil millones de dólares en menos de cuatro años, y como dice Cutmore, "demostró que la emergente industria podía rivalizar con el cine y la música". Grandes compañías se apresuraron a asociarse con el juego. Pero a diferencia de otros creadores, Nishikado no consiguió fama personal, debido a la política de Taito de ocultar la identidad de los programadores.

"No creo que me sintiera frustrado en aquel entonces, pero me daba algo de envidia y tristeza cuando veia los nombres de oros creadores de videojuegos en revistas, en los años siguientes," dice Nishikado. "Me siento feliz de que hoy se hayan hecho públicas esas identidades, es bastante natural y de sentido común".

El artista francés Invader ha llenado ciudades de todo el mundo de imágenes de los invasores Una especie de arácnido recibe el nombre de Taito como homenaie. Space Invaders aparece en la película de Adam Sandler Pivels. 014-------2015-----



 El fiyer japonés de Space Invaders muestra el mueble cocktail con el que debutó en los recreativos de su país.

de Space Invaders que ha dibujado en baldosas de cerámica. La gente también usa seudónimos para tomar parte en competiciones de Space Invaders (aunque Frank Tetro estuvo más que contento de ser mecionado cuando, con 14 años, llegó a los titulares por conseguir unos increibles 110.125 puntos en la Superbowl Nacional de Space Invaders de 1980).

El nombre Space Invaders ha acabado siendo ubicuo, sea cual sea el idioma que lo pronuncie. "El diseño de los space invaders es casi una abreviatura icónica y universal para el concepto de 'videojuegos'," dice Simons. "Aunque solo fuera por eso, ya es enormemente relevante".



» [Xbox 360] Lanzado para Xbox Live Arcade, Space Invaders Extreme tenia gráficos revitalizados por Jeff Minter.

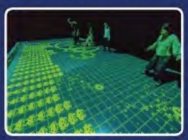
#### 40 ANIVERSARIO

Taito y Square Enix están celebrando cuatro décadas de Space Invaders

Para celebrar el 40 aniversario de Spoce Invaders, la compañía que adquirió Taito, Square Enix, ha desarrollado cuatro atracciones en la companio de livego como nunca este había visto, y las actividades arrancaron con la asombrosa exposición Play! Spoce Invaders el pasado enero en el distrito de Roppongi en Tokyo.

El gran bombazo fue Spoce Invoders Gigomox, una enorme instalación que proyectó el juego en las ventanas de un edificio y permitió que hasta diez jugadores disfrutaran del clásico con una imagen de Tokio de fondo. Demostró hasta qué punto podía ser impresionante ver a los invasores abrirse paso por las calles reales de la ciudad, mientras que los jugadores los hacian estallar.

Otra exposición creada por Square Enix es Arkinvoders, que proyecta el juego en el suelo e introduce elementos de Arkonoid. Aquí, los jugadores tienen que destruir a los aliens enviándoles de un puntapié esferas digitales, mientras inten-



» El sencillo diseño de *Space Invaders* da pie a muchas ideas innovadoras sobre cómo jugar.



» Space invaders proyectado contra un fondo de cielo y escenario real. Qué más puedes pedir.

tan coger las armas que caen al espacio de juego. Es enérgico, divertido, y un giro artístico que revitaliza la vieja mecánica del clásico.

Más agotador es Noborinvaders, que se proyecta contra un muro de escalada. Según los jugadores escalan, los invasores van apareciendo en los puntos de apoyo. Los jugadores tienen que acercarse y tocarlos, eliminándolos y consiguiendo puntos.

Finalmente, tenemos Bahamut Disco, una lisérgica experiencia casi generadora de migrañas que proyecta el juego en una pantalla de 360 grados. Cuatro jugadores escogen un color cada uno y usan controladores de realidad virtual para eliminar los invasores de su color según aparecen, todo ello con música discotequera. Como no necesita casco de RV, Square Enix afirma que ofrece una nueva manera de experimentar ésta.



# 40 AÑOS

DESDE RECREATIVAS A CONSOLAS,
DE JUEGOS DE LUCHA A PARQUES
TEMÁTICOS, **SNK** HA HECHO DE
TODO. HABLAMOS CON VETERANOS
DE LA COMPAÑÍA PARA
REMEMORAR LO MEJOR Y LO PEOR
QUE HA DEJADO TRAS DE SÍ SUS
ÚLTIMAS CUATRO DÉCADAS.

Texto de Nick Thoras



a veterana compañía japonesa celebra su 40 aniversario, tras superar unos cuantos años convulsos. SNK goza de buena salud y está creando nuevos juegos, mientras reivindica su legado con la Neo-Geo Mini y una recopilación de sus primeras recreativas. SNK fue uno de los pesos pesados de la industria de los recreativos y la pionera en demostrar que existia un mercado para las consolas de lujo, pero también vivieron en sus cames una bancarrota y no hace mucho dieron la impresión de que abandonaban los videojuegos. Con sus éxitos y fracasos, SNK siemina ha sido una compañía fascinante.

SNK fue fundada con el nombre de Shin Nihon Kikaku (New Japanese Product) en 1973 por Eikichi Kawasaki, pero su trayectoria como desarrollador de videojuegos arrancó en julio de 1978, cuando debutaron en bolsa. La compañía arrancó con un capital de 3 millones de yenes (menos de 25.000 dólares de la época) y montaron su oficina en Higashiosaka. Los primeros juegos de SNK füeron *Ozma Wars* y *Safari Rally*, pero su primer exitazo fue un shoot-'emupi llamado *Vanguard* que permitía disparar en cuatro

direcciones con un scroll multidireccional. El juego no tuvo demasiado impacto en Japón, pero tras ser licenciado por *Centuri* para el mercado norteamericano, su popularidad se disparó hasta el punto de lanzarse una conversión doméstica a manos de Atari. Luego llegarian otros títulos como *Lasso, Marvin's Mare y Vanguard II* 

Durante sus primeros años de vida SNK tuvo un crecimiento explosivo. A finales de 1983 la compafila acumulaba un capital diez veces mayor al inicial.
En 1984 trasladaron sus oficinas centrales a Osaka, donde la compañía siguió creciendo. En septiembre de 1985 incrementaron su capital hasta 18 millones de yenes, con una tasa de crecimiento del 60% en apenas dos años. En 1986 adoptó oficialmente el nombre de SNK, que ya habían utilizado en materiales promocionales en años anteriores, y crearon títulos tan notables como *litari Warriors* y *Athena*. Ambos juegos recibirían sendas secuelas, bautizadas como *Victory Road y Psycho Soldier*. La compañía además dio el salto al desarrollo para plataformas domésticas, en especial NES, la cual recibiría un diversos ports de los éxitos recreativos de SNK.



 [Arcade] Dzma Wars es un fantástico shoot-'em-up e incluso hoy en dia sigue suponiendo un desafio más que notable.

#### SALA DE MÁQUINAS

SNK lanzó cuatro sistemas domésticos en los Noventa. Aquí están en toda su gloria.



Samurai Shodown V Special, 2004 PRECIO DE LANZAM.: 58.000¥ / 649\$ / 420€ JUEGOS: 117

NOTAS: Fue distribuida en España por los zaragozanos LASP SL, quienes también ofrecian un servicio de intercambio de cartuchos por correo **ULTIMO JUEGO:** The King Of Fighters '99, 1999 **PRECIO DE LANZAM.:** 49.800¥ / 399\$ / 480€ JUEGOS: 9

NOTAS: Se lanzaron tres versiones de la consola: un modelo de carga frontal, otro de carta superior y la CDZ, que ofrecía menores tiempos de carga. NEO-GEO POCKET

LANZAMIENTO: 1998

ÚLTIMO JUEGO: Samurai Shodown!, 1998 PRECIO DE LANZAMIENTO: 7.800¥ JUEGOS: 9

NOTAS: Los 39 juegos de Neo-Geo Pocket Color son compatibles con la Neo-Geo Pocket.

#### "LAS CONSOLAS DE LOS 80 TENÍAN UNAS **ESPECIFICACIONES** MUY LIMITADAS"

Hiroko Yokoyama



» Derechaj Alpha Mission es conocido como ASO: Armored Scrum Object en Japón.

Uno de los desarrolladores que se unieron a la compañía durante aquel periodo fue Kasatoshi Yoshino, "Habia aproximadamente 100 personas trabajando en SNK cuando llegué a la empresa". recuerda Yoshino, reclutado por la compañía en abril de 1985. Hiroko 'Minako' Yokohama, quien se unió a SNK en abril de 1987 como ilustradora y artista gráfico, lo rememora con mayor claridad, "Becuerdo principalmente la división de desarrollo, que estaba dividida en aquel momento en cuatro departamentos de planificación, uno de sonido y uno de software con aproximadamente 30 empleados. Había cuatro o cinco personas en cada departamento de planificación". Yokohama no era la única mujer que trabajaba en SNK. "En cada departamento de desarrollo trabaiaba al menos una muier, al igual que en las divisiones de sonido y marketing".

I trabajo de Yoshino como desarrollador era tan variado como agradable. "Me hice cargo de velar por la planificación y depuración de todos los títulos lanzados entre 1985 y 1987", explica. "Estaba entusiasmado por estar involucrado en el desarrollo de videojuegos. Me diverti mucho y pasaba muy buenos momentos cuando nos sentábamos a comer y me ponía a ha-

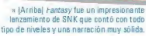
Name of Paris and Paris an

blar sobre juegos con mis compañeros". La diversión también iba acompañada de trabajo duro. "Recuerdo estar realmente ocupado, durmiendo apenas un puñado de horas en un hotel cercano a la oficina. trabajando desde muy temprano hasta la mitad de la noche, en busca de bugs y otros problemas en los títulos que estaban a punto de comercializarse'

La descripción que hace Yoshino sobre SNK, como un lugar donde entusiastas jugadores trabajaban duro explica cómo acabó trabajando también como compositor de sonido para ASO y otros juegos. A pesar de las dimensiones que va tenía la compañía por aquel entonces, existía un grado sorprendente de flexibilidad alrededor del trabajo de cada empleado. "Como el departamento de sonido no tenía personal cuando me uní a SNK, junto a un programador comenzamos a trabajar en creación de sonido. Más tarde me ascendieron a la categoría de 'súper asesor', lo que me permitia dar mi opinión y hacer sugerencias sobre temas de sonido". Es más, Yoshino más adelante se convertiria en el PR Mánager de SNK, "Me dedicada principalmente a hacer estudios de mercado. Estaba al cargo de eventos en colaboración con revistas de videojuegos, quias de estrategia, libros hechos por fans como 'Video Game Land'. servicios telefónicos y otros proyectos"

Yoshino no fue el único en afrontar nuevos desafios dentro de SNK, "Recuerdo que al principio fue muy dificil porque tuve que aprender y recordar toneladas de cosas", explica Yokohama. "Yo procedía de la escuela de diseño, lo que significaba que dibujar era lo único que podía hacer cuando me uni a SNK. Dado que no tenía ninguna experiencia con ordenadores, aquello me tuvo bastante ocupada".

"Aunque dependia de cada título, por lo general trabajaba de medio año a un año por provecto, aunque también recuerdo haber trabajado dos años en uno de los juegos. Antes de la Neo-Geo los gráficos se creaban principalmente con las berramientas de desarrollo SMC-777 de Sony. Son las que usaron para crear Ikari Warriots en el MSX2. Sufrimos muchas dificultades y dolores de cabeza al trasladar los juegos de recreativa a las consolas, debido a sus



22 | RETRO GATISE

#### 40 AÑOS DE SNH

» (Izquierda) Este flyer de *Marvin's* Maze muestra la interesante apuesta de SNK a la hora de recrear una me cánica similar a la de Pac-Man en un entorno isométrico.

» [Abajo] Prehistoric Isle está considerado como un titulo de culto por muchos fans de los shooters



LANZAMIENTO: 1999 **ÚLTIMO JUEGO:** SNK Vs Capcom: Card Fighters Expand Edition, 200 PRECIO DE LANZAM.: 8.900¥/ 69.95\$ / 78€ JUEGOS: 73 NOTAS: Compatible con los nueve lanzamientos originales de Neo-Geo Pocket.

limitaciones técnicas. Las consolas de los 80 tenían unas especificaciones gráficas muy limitadas".

El éxito de los ports de SNK se debió en gran parte a la filosofía de diseño que había detrás. "El Sr. Oba [Koji Obata] se aseguró, mientras trabajaba en titulos como TNK III, Ikari Warriors y Guerilla War, de que las posiciones de los enemigos y la dificultad del juego variasen ligeramente con cada nuevo intento, para ofrecer la máxima rejugabilidad. Incluso se aseguró de añadir una 'salida' a cada situación que parecía imposible de superar. Se buscaba no solo ofrecer un reto al jugador, sino darle el placer de observar a los enemigos cambiar de posición y comportamiento, dependiendo de cómo se jugaba"

I cumplir sus primeros 10 años de vida, SNK se encontraba en una sólida posición. La compañía acababa de mudarse a una nueva sede, y en 1988 lanzaron más recreativas que en cualquiera de los años. anteriores. La tendencia continuó hasta el final de la década, dando como fruto un montón de placas, incluyendo el primer juego de lucha One-on-One de SNK: Street Smart También apostaron fuerte por los sistemas domésticos, y debutaron en Game Boy con Dexterity mientras lanzaban títulos originales para NES como Baseball Stars y Crystalis.

En 1990 la división arcade de SNK dio un gran paso hacia el futuro. Aquel año la compañía presentó una recreativa de tiros llamada Beast Busters, con un espectacular mueble que montaba tres pistolas. Aquella máquina marcaría el fin de la era pre-Neo-Geo. La línea Neo-Geo arrancó con la placa recreativa MVS. Los juegos se distribuían en cartuchos intercambiables, y relativamente económicos, y las placas ofrecian hasta seis ranuras para cartuchos. permitiendo a los dueños de los salones ofrecer más juegos sin ocupar más espacio en sus locales. Otras compañías va habían lanzado previamente sistemas similares, pero estos generalmente estaban basados en hardware diseñado para el mercado doméstico. SNK tomó la ruta contraria creando una placa recreativa que acabaria dando el salto a los hogares.



ENJOY WITH USING ATRICK

\* [Neo-Geo] Garou: Mark Of The Wolves es para muchos el juego de lucha 2D más hermoso de todos los tiempos.

Destinado originalmente para alquiler, Neo-Geo Advanced Entertainment System se lanzó en Japón en 1990. Su popularidad se disparó a tal velocidad que SNK no tardó en darse cuenta de que existía un mercado ávido por adquirir la máquina, una posibilidad que hicieron realidad en 1991. La consola era una auténtica bestia capaz de ofrecer, sin cortapisas, la experiencia arcade en casa, con sprites gigantescos y un sonido con el que los jugadores jamás habrían soñado. Un lujo en todos

los sentidos, ya que la consola y los juegos costaban un riñón [N.d.T: en España la consola se lanzó originalmente con un precio de 69.990 pesetas (420€) y los primeros cartuchos fluctuaban entre las 20,000 (120€) y 26.000 (156€) pesetas]. Con estos precios (a años luz de otras consolas de la época), Neo-Geo nació directamente con la etiqueta de producto de lujo, destinada a los usuarios más pudientes. A SNK la jugada además le resultaba rentable: los juegos de AES tenían un costo insignificante de desarrollo, ya que utilizaban el mismo código que los lanza-



Yasuyuki Odase uniö SNK comp artists y actualmente ejerce como productor.

## "GREATEST TWO PLAYER GAME EVER"

#### "ERA HABITUAL QUE LA GENTE SE QUEDARA TRABAJANDO TODA LA NOCHE. SIEMPRE HABÍA ALGUIEN EN LA OFICINA"

Ya suyuki Oda

mientos para MVS. Neo-Geo AES tuvo un mercado limitado por su alto precio, pero su "hermana" MVS arrasó en los recreativos. Además de ofrecer una solución muy económica a los dueños de las salas de juego, el sistema ofrecia un variado repertorio de títulos. Entre sus primeros lanzamientos encontramos juegos tan diversos como NAM-1975, Puzzled, King Of The Monsters, Magician Lord of Super Baseball 2020. Pero el verdadero terremoto se desencadenó con Fatal Fury, el juego de lucha creado por Takashi Nishiyama, el padre del primer Street Fighter. Su tremendo éxito supuso el inicio del romance de la Neo-Geo con los fans de la lucha, que daría como fruto sagas tan legendarias como Art Of Fighting, Samurai Shodown y The King Of Fighters. El éxito de estos juegos de lucha permitieron a SNK crecer rápidamente mientras la compañía se convertía en un referente dentro del género, "Desde que estudié animación en la escuela sabía que acabaría trabajando en la industria de los videojuegos o en la de animación", nos dice Yasuvuki Oda, quien se unió a SNK durante este periodo de expansión, y donde trabajaria en muchos juegos de lucha hasta el 2000, para regresar en 2014. "Soy de Osaka, el hogar de Konami, Capcom y SNK. Solicité trabajo en las tres en 1993, y finalmente me aceptaron en SNK".

A pesar de trabajar con un hardware tan poderoso como el de Neo-Geo, los desarrolladores seguian encontrando limitaciones en el hardware. "Las específicaciones del sistema no eran realmente tan altas, por lo que tuvimos que desarrollar trucos para que los juegos luciesen como queriamos", dice Oda. "Por ejemplo, para crear un puñetazo flojo tenias tres frames de animación y mostrabas uno, dos, tres, dos, uno para recrear cómo regresaba el brazo. Para un puñetazo fuerte podía reutilizar los dos primeros frames y acabar con un nuevo cuarto para el golpe, y luego retroceder de tres a uno cuando regresase el brazo".

El descomunal éxito de SNK no afectó al espiritu de la compañía ni a la pasión con la que trabajaban



 Neo-Geo) El plataformas de corte fantástico Magician Lord hacia gala de algunos efectos gráficos impresionantes.

sus empleados. "Había piques entre los equipos, pero fue una rivalidad sana. Mi juego favorito, de los creados por otros equipos, fue Samurai Shodown II." La cultura del trabajo duro también persistió. "La leyes son diferentes ahora, pero en aquel momento no era raro que la gente se tirara trabajando toda la noche. Siempre había alguien en la oficina", recuerda Oda. "En una ocasión teniamos tanto trabajo que solo me permitieron salir dos horas un domingo para ir a casa y recoger ropa para el resto de la semana".

spoleados por el éxito, y con el objetivo de ofrecer sus juegos a un público más amplio, SNK anunció la Neo-Geo CD en el Tokyo Game Show de junio de 1994, con el objetivo de lanzarla en septiembre. La

teoria detrás de esta jugada tenía mucho sentido. Aunque los juegos en CD tardaban en cargar (especialmente en una unidad CD-ROM de velocidad simple), eran más baratos de producir que los cartuchos de Neo-Geo y ofrecian mucha más canacidad de almacenamiento. Se necesitó algo más de trabajo para adaptar los títulos de cartucho, pero estos podian beneficiarse del audio en CD y venderse muchísimo más baratos, con precios que iban de los 4.800 a los 7.800 yenes. El potencial de la máquina atrajo a desarrolladores third party e incluso se planearon títulos exclusivos para el sistema, incluyendo una secuela de Crystalis que finalmente no se hizo realidad. Para promocionar las virtudes de la máquina SNK se embarcó en un tour promocional por seis ciudades, empezando por Hokkaido.

Neo-Geo CD debutó en el mercado con un precio bastante alto debido a que el sistema requería una mayor cantidad de RAM que la Neo-Geo de cartucho, pero eso no impidió que se agotase el stock inicial de 30.000 unidades en el primer día. Neo-Geo CD contaba con más de 30 juegos a finales de 1994 y al año siguiente comenzó a recibir juegos exclusivos en CD como Puzzle Bobble o Crossed Swords 2. Sin embargo, el lanzamiento exclusivo más esperado por los fans, Samurai Shodown RPG, se retrasó mucho. Además, sus principales competidores, Saturn y PlayStation, desembarcaron apenas unos



» [Derecha] Aunque a primera vista perezcan similares, The Last Blade es muy diferente a Samurai Shodown.



#### **TERRY BOGARD**

■ Ya sea vistiendo su icónica chaqueta roja o su elegante atuendo de Mork Of The Wolves, el 1obo hambriento es el héroe más reconocible de SNK. Su principal motivación era vengarse de Geese Howard, pero más tarde acabarla convirtiéndose en el padre adoptivo de Rock Howard.

#### **MAI SHIRANUI**

■ Tras debutar en Fatol Fury 2, Mai se convirtió en uno de los luchadores más populares de SNK, Está enamorada de Andy Bogard, quien entrenaba con su familia, y recientemente ha hecho un cameo en Dead Or Alivo 5: Lost Round

#### **GEESE HOWARD**

■ Encarna como pocos el rol de correoso jefazo final. A pesar de su propensión a caerse de los edificios, es un tormento constante para-Terry e incluso hizo un cameo en Tekken 7.

#### **HAOHMARU**

■ Este espadachin es el personaje más reconocible de la franquicia Samuroi Shodown, y adora la comida y el sake. Mantiene una rivalidad mortal con su antiguo camarada de entrenamiento Genjuro Kibagami.

#### NAKORURU

■ Una incansable luchadora, dedicada en cuerpo y alma a proteger la naturaleza. Aunque tiene un arma de cor to alcance, Nakoruru lo compensa con velocidad. Además cuenta con la ayuda del hakón Mamahaha y el lobo Shikuru.

#### **AMAKUSA**

■ Un espíritu vengativo, resucitado por el malvado dios Ambrosia. El objetivo de Amakusa es traer a Ambrosia hasta el mundo de los mortales.

#### **MARCO ROSSI**

■ El líder de la PF Squad, la heroica facción de la saga Metal Slúg. Le denegaron su renuncia tras los eventos del primer juego y, sorprendentemente, también es un talentoso programador.

#### **TARMA ROVING**

■ Tarma es menos serio que su camarada Marco. Quería montar una tienda de motos tras derrotar a Morden, pero sus jefes le obligaron a regresar al servicio.

#### GENERAL MORDEN

■ El villano principal de la serie Metol Slug se volvió loco tras la muerte de su hijo en un bombardeo y se unió al ejército rebelde. Morden es capaz de aliarse con cualquiera, incluso con marcianos.

#### LAS ESTRELLAS DE SNK

SNK produjo personajes realmente icónicos a lo largo de los años. ¿A cuántos reconoces?

#### **G-MANTLE**

■ Este enmascarado es un tipo peculiar; nunca ha sido la estrella de su propio juego, pero aparecia en los primeros anuncios de Neo-Geo e hizo cameos en The King of Fighters 2000 y Card Fighters Clash.

#### **NEO POKE-KUN**

■ Mascota de Neo-Geo Podket y estrella de Ganbare Neo Poke-Kuni, un juego en el que vivia dentro de la portá il. Hizo un cameo con Yuki en Neogeo Bottle Coliseum.

#### **ATHENA**

■ Una prince sa que aterriza en Fantasy World por culpa del aburrimiento y la curiosidad: Su descendiente Athena Asamiya aparece en Psycho Soldier, y ejerce de jefe secreto e n SNK vs Capcom: SVC Choos.

#### KYO KUSANAGI

■ Presentadó como la imagen de The King Of Fighters '94, Kyoes un estudiante que tiene la habilidad de provocar llamas, lò que le convierte en un luchador temible.

#### **IORI YAGAMI**

■ Tras debutar en The King Of Fighters '95 se hizo muy popular. Guarda un rencor personal hacia Kyo y sus llamas púrpuras son causadas por la maldición del malvado Orochi.

#### **RUGAL BERNSTEIN**

■ Despiadado tráficante de armas y organizador de los torneos *King Of Fighters* de 1994 y 1995, a este villano le gústa preservar con metal líquido los cuerpos de sus enemigos caldos, a modo de estatuas. Un tipo realmente duro.

#### RYO SAKAZAKI

■ Art Of Fighting nos presentó a este serio.

practicante de kárate, mientras
buscada a su secuestrada
hermana Yuri. Su dojo siempre
está abierto a recibir nuevos
alumnos,

#### **ROBERT GARCIA**

■ También practicante del kárate Ký kugen, Robert se unió a su mejor amigo Ryo en la búsqueda de Yuri. Un tipo elegante y podrido de pasta que, a pesar de ser italiano, habla japonés con dialecto Kansaï. Su demoledora patada múltiple es uno de los mayores legados que nos ha dejado SNK.

#### MR KARATE

■ Luchador temible, oculto tras una máscara de Tengu, ejerce de jefe final en Art Of Fighting. Más tarde se revela que es Takuma Sakazaki, el padre de Ryo y Yuri. Se puso al servicio de Geese Howard para que este no dañara a sus hijos.

## **ARTE EN**

Hiroko Yokovama explica el desarrollo gráfico de algunos de los juegos más míticos de SNK

¿Qué apoyo recibisteis del equipo de la recreativa de Ikari Warriors al realizar el port para MSX2? El Sr. Oba [Koji Obata], el líder del equipo responsable de la versión arcade de Ikari Warriors, nos ayudó mucho a la hora de adaptar el juego a MSX2 y compartió con nosotros los datos de pixeles del original. Desafortunadamente, faltaban los datos del mapa y tuvimos un montón de problemas por ello.

¿Qué materiales usasteis como referencia a la hora de trabajar en Guevara (Guerrilla War)? Casi no había libros sobre el Che Guevara en Osaka en 1987. Acudí a una de las librerías más grandes de Osaka, donde finalmente localicé tres libros sobre la vida del Che. Tampoco había mucha documentación sobre la Cuba de aquella época, pero encontré algunas páginas sobre el país y sus calles en una revista para hombres. Mucho después caí en la cuenta de que debería haber buscado en librerías de segunda mano los libros sobre el Che que se publicaron en Japón en los años sesenta y que ya estaban descatalogados.

Crystalis tenía una temática de fantasía, a diferencia de los juegos bélicos en los que habías trabajado antes. ¿Cómo se te ocurrieron los diseños de personajes para este título? El desarrollo del juego ya habia comenzado cuando me involucraron en él, y los miembros del equipo me dijeron que podia dibujar con total libertad, siempre y cuando el protagonista tuviera el pelo rojo y vistiera una armadura azul. Recurri a mangas y animes pocia, y propuse tres variaciones para Mesia, Cuando me pasaron toda la información sobre los Four Sages [los Cuatro Sabios], empecé a trabajar en su diseño. También me aseguré de dibujar a Athena y Kensou como las versiones adultas de los Psycho Soldiers. Dibujé los monstruos sobre pixeles, inspirándome en el argumento y la atmósfera que tendría el juego. Cuando los responsables del planning eligieron y aprobaron los diseños de los Four Sages, me dediqué a pulir y añadir detalles a estos personajes hasta que aprobaron el diseño final



[Arcade] Guerrilla War nos permitia encarnar al Che y Fidel Castro, en plena revolución cubena



» [Neo Geo Pocket] La primera portâtil de SNK no tardó en ser sustituida por una sucesora a todo color.

 meses después del lanzamiento de Neo-Geo CD. Dos consolas más baratas y capaces de mostrar gráficos poligonales. SNK lanzó la Neo-Geo CDZ en diciembre de 1995, un modelo que ofrecia menores tiempos de carga, pero no bastó para detener el dedive del sistema. Se lanzaron menos juegos en los últimos cuatro años de vida de Neo-Geo CD que en sus cuatro primeros meses de existencia.

A mediados de los 90, el hardware de Neo-Geo parecía estar llegando al final de su vida como producto estrella de la compañía, pero SNK probó otras aventuras, como una cadena de salones recreativos, bautizada como Neo-Geo Land, El primer Neo-Geo World abrió sus puertas en Tsukuba en diciembre de 1995, ofreciendo una gran variedad de atracciones, como simuladores, boleras, salas de karaoke, restaurantes y, por supuesto, montones de máquinas recreativas. En 1996 lanzaron la cabina de fotos Neo Print, que permitia decorar las instantáneas e imprimirlas sobre pegatinas. La compañía volveria a desarrollar para otras plataformas, empezando en 1996 con ports de Neo-Geo para PS y Satum

SNK era consciente de que debia adaptarse o morir, por lo que tomaron diversas decisiones en 1997. Se deiaron de distribuir los modelos domésticos de Neo-Geo (AES y las dos versiones de CD), aunque no se detuvo la producción de juegos para MVS. SNK siguió lanzando ports de recreativa para el mercado doméstico, pero también títulos originales para

## PREFERIDO TRABAJAR CON PLAYSTATION"

Yasuvuki Oda

PlayStation, La compañía alumbró Hyper Neo-Geo 64, un hardware enfocado a los salones recreativos con canacidad para crear gráficos poligonales, como sucesor del MVS, con el juego de conducción Road's Edge como titulo de debut

Desafortunadamente, Hyper Neo-Geo 64 fracasó en su intento por recoger el testigo de la MVS. El mercado de las máquinas recreativas se estaba aleiando del mueble genérico con palanca y botones para centrarse en cabinas especializadas (con volantes o nistolas aconladas al mueble), y SNK siguió esta tendencia. Pero la belleza de la MVS radicaba en que era una plataforma universal que permitia intercambiar los juegos, algo que no podían hacer los muebles de Hyper Neo-Geo 64. No se podía meter un juego de lucha en un mueble diseñado para un arcade de conducción, por ejemplo.

in embargo, hubo problemas más grandes que ese. "No era un gran fan de Hyper Neo-Geo 64. Habría preferido trabajar sobre PlayStation, tenia mejores especificaciones", confiesa Oda. Además, las entregas 3D de Samurai Shodown y Fatal Fury no disfrutaron de la misma acogida que tuvieron los originales en 2D. "Es solo mi opinión, pero creo que las personas que trabajaron en la Hyper Neo-Geo 64 no fueron las mismas que trabajaron en la Neo-Geo original. Creo que ese fue el principal problema". Hyper Neo-Geo 64 recibió su último lanzamiento apenas dos años después de su debut. Esto dejó a SNK en una situación incómoda, al seguir dependiendo de un hardware antiguo (MVS) y sin los recursos necesarios para crear un nuevo sucesor.

#### 40 AÑOS DE SNH



» [Neo-Geo Pocket Color] Aunque no tuviera una enorm biblioteca de títulos, NGPC contó con juegos geniales.

Un área en la que SNK aún podía aprovechar su experiencia en la creación de juegos 2D era el mercado de las portátiles,un terreno en el que debutaron en 1998 de la mano de la simpática Neo-Geo Pocket. Por desgracia, la portátil en blanco y negro debutó justo cuando Nintendo daba el salto a la Game Boy Color. Las primeras ventas fueron buenas, pero la consola nunca abandonaria Japón, aunque su sucesora si que llegaria a ser distribuida en Occidente, "En 1998 me reuní con John Barone, quien me mostró un prototipo de lo que sería Neo-Geo Pocket Color", nos comenta Ben Herman, quien se unió a SNK América en 1999 como vicepresidente de ventas y marketing. "La oportunidad de vender aquella consola y sus estupendos títulos era demasiado grande para dejarla pasar".

Neo-Geo Pocket Color fue un intento serio de afianzarse en el mercado con una amplia distribución y un marketing potente. Cuando la consola se puso a la venta en 1999 era más barata que Game Boy Color, ofrecia mejores gráficos y una duración similar de las pilas. El primer año recibió además versiones de clásicos de la casa como The King Of Fighters, Metal Slug y Samurai Shodown. Es más, SNK esta-

bleció alianzas para llevar a la portátil adaptaciones de *Pac-Man, Sonic The Hedgehog y Puzzle Bobble.* Para cuando llegó el E3 del año 2000, Neo-Geo Pocket había conquistado un 2% del mercado de las portátiles en Norteamérica, un porcentaje pequeño pero que representaba una base de usuarios suficiente para rentabilizar las operaciones. "Con el apoyo de third parties podríamos haber alcanzado el 3% en tres años. Todo dependía de los juegos", dice Ben.



» Ben Herman trabajó en SNK USA en dos periodos entre 1999 y 2008.

Esa oportunidad jamás llegó, ya que SNK se encontraba en serios problemas. En enero del 2000 el fabricante de pachinkos Aruze adquirió SNK para convertirla en una subsidiaria. En abril la compañía contaba con 185 empleados menos que el año anterior y en junio se retiró la Neo-Geo Pocket Color fuera de Japón.

NK ocupó bastante títulares en el 2000 gracias a sus crossovers con Capcom, que dieron como fruto algunos juegos memorables. Pero mientras sus personajes luchaban por la supremacía en los juegos de lucha o en los de intercambio de cartas, SNK pugnaba por sobrevivir. "Aruze arruinó a SNK" opina Ben, v no le falta razón, ya que la compañía sufrió un rápido declive bajo su control. La producción de arcades disminuyó hasta el punto de que para crear The King of Fighters 2001 se recurrió a desarrolladores exter nos. En octubre de 2001 SNK entró en bancarrota. Sin embargo, su historia estaba lejos de finalizar. "Lo de Playmore fue una jugada brillante. SNK logró superar la situación de bancarrota en los tribunales", dice Ben, El fundador de SNK, Eikichi Kawasaki había visto venir la quiebra, así que creó una nueva sociedad en agosto de 2001. El primer paso para sortear el colapso de la compañía original fue adquirir las

CPRESS STAR

propiedades de SNK, lo que le



RETRO GAN

« [Arcade] Samurai Shodown Wfue uno de los juegos que SNK lanzó sobre el hardware Atomiswave

#### NEO-GEO WORLD TOUR El mapa de los lugares clave de SNK



#### O OSAKA, JAPÓN

La ciudad natal de SNK y escenario habitual de la serie The King Of Fighters. Han tenido varias oficinas en el área a lo largo de los años.

#### OZ TŠUKUBA, JAPÓN

■ El primer Neo-Geo World se abrió aquí en diciembre de 1995. Este parque temático cubierto ofrecia una gran variedad de atracciones como el låser tag Q-Zar, el circuito de kar ts Drift King o una atracción de terror llamada The Walk Además tenía pistas de bolos, karaoke, cafetería sy un video club de la cadena Tsutaya.

#### 03 TOKIO, JAPÓN

■ El segundo Neo-Geo World se inauguró aquí en marzo de 1999. Las atracciones de este parque temático incluían New Work Getaway (un simulador de persecuciones de coches), la aventura/shooter Agent Metally una atracción de rescate de rehenes llamada No Fate. SNK también ha tenido oficinas en Tokio en varios

#### M TORRANCE, CA, EEUU

■ La primera delegación americana de SNK abrió sus puertas en Kashiwa Street, a principios de los 80. La compañía se mudaría a una oficina en Earl Street en los albores de los 90,

#### 05 SUNNYVALE, CA, EEUU

■ Cuando en 1986 SNK estableció formalmente Sobrante Way.

#### 06 SAN JOSE, CA, EEUU

■ SNK regresó al Área de la Bahía en 1997, mudándose a Great Oaks Blyd, en San José.

#### OT CYPRESS, CA, EEUU

■ Aquí se ubicó SNK Neo Geo USA Corporation, la división dedicada a la distribución de recreativas, durante los últimos años de la MVS.

#### 08 WALL, NJ, EEUU

■ SNK operaba desde una oficina diminuta durante la época de Playmore, con solo cinco empleados en plantilla. Abierta en 2003.

#### 99 KOWLOON, HONG KONG

■ 1992 vio nacer a SNK Asia, que mantuvo las mismas oficinas hasta la quiebra de la matriz. SNK Asía volvió a funcionar agul en 2015.

#### 10 SÃO PAULO, BRASIL

La primera sucursal de SNK en Sudamérica, donde las placas MVS eran muy populares, se World que abrieron alli a ún existen, pero gestionados por otras compañías.

#### 10 LONDRES, REINO UNIDO

■ SNK Europe se e stableció agui en 1994, ocupando inicialmente una oficina en Albemarle Street antes de mudarse a Regent's Park Road, en Finchley, hacia 1996.

#### 12 SINGAPUR 13 DUBAI, EAU

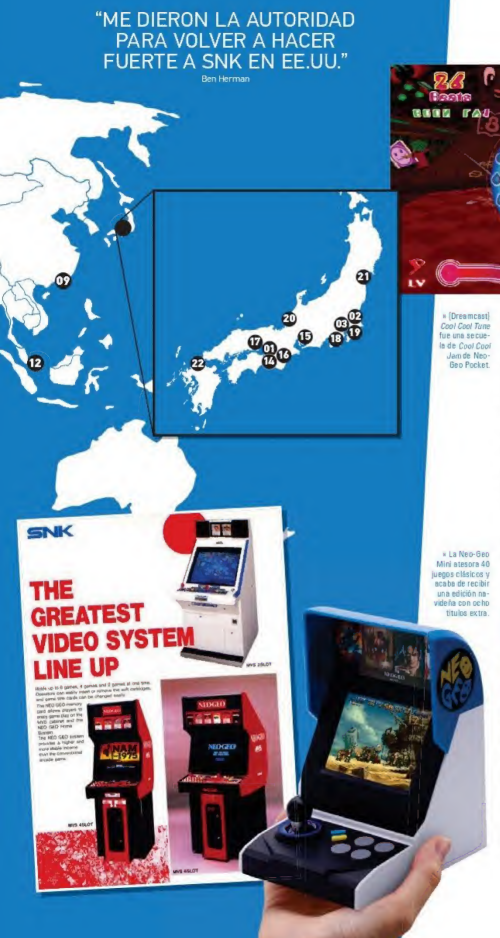
🖪 Otras oficinas, Incluyendo SNK Singapore y SNK Middle East, operaban desde estas ubica-ciones, pero ambas subsidiarias cerraron sus

#### OSAKA, JAPÓN NAGAKUTE, JAPÓN 16 NARA, JAPÓN 17 KATO, JAPÓN

Estas ciudades acogieron salones Neo-Geo Land. En ellos se podían encontrar una mezcla de recreativos, karaoke y billar. SNK realizaba eventos en ellos. Los más populares se convertían en salas de prueba donde se testaban con público las nuevas recreativas. Osaka tuvo la suerte de albergar dos, una de los cuales permaneció abierta hasta 2004: a menudo se podía ver en e scenarios de varios King of Fighters.

#### 18 YOKOHAMA, JAPÓN 19 CHIBA, JAPÓN PUKUI, JAPÓN NATORI, JAPÓN FUKUOKA, JAPÓN

Aquí se podía disfrutar de los Neo-Geo Bowl, que ofrecían bolos, recreativas, karaoke, piscina cadas en la safueras de Chiba y Natori durante algunos años posteriores a la quiebra de SNK.



permitió reanudar la producción de juegos arcade para Neo-Geo. Aunque estos aún debían desarrollar-se externamente: Playmore trabajó con Eolith en The King Of Fighters 2002 y encargó a Mega Enterprise el desarrollo de Metal Slug 4. En 2003 Playmore fue capaz de demandar a Aruze ya que estos habían seguido usando las propiedades de SNK a pesar de haber vendido los derechos. Playmore ganó el caso y recibió 5.64 millones de venes como indemnización.

Tras el éxito en la demanda, siguió luchando para recuperar los derechos de la marca SNK, rebautizándola como SNK Playmore. "Recibi una llamada telefónica y me pidieron que viajara a la sede de SNK en Osaka. Allí me ofrecieron el puesto de presidente para reabrir la oficina de Estados Unidos. Fue un honor", rememora Ben. "Aquello me dio la autoridad necesaria para hacer que SNK volviera ser fuerte en EE.UU.". La sede estadounidense estaba ubicada en aquel momento en Wall, New Jersey, y solo contaba con un pequeño equipo de cinco personas. ¿Cómo podia funcionar una empresa con tan poca gente? "Lo externalicé todo, desde el almacenamiento nasta el equipo de ventas, lo que resultó ser muy eficiente", responde Ben.

esafortunadamente lo bueno no dura para siempre, y la producción de juegos para Neo-Geo se detuvo en 2004 tras el lanzamiento de Samurai Shodown V Special. "Se mantuvo con vida gracias a los fans", dice says Oda. "Pero hubo muchas copias chinas de los cartuchos, que terminaron dañando al sistema". Para saber cómo se sentían en SNK Playmore al respecto, solo hay que recordar la trama del NeoGeo Battle Coliseum de 2005, en el que aparece una malvada corporación llamada WAREZ que tenía la habilidad de clonar a los luchadores más poderosos. El desarrollo de nuevos arcades se trasladó a la plataforma Atomiswave, basada en Dreamcast, y la compañía también se introdujo en el lucrativo. negocio de los pachislot en 2004 con una máquina inspirada en Metal Slug.

En el frente doméstico SNK continuó adaptando sus recreativas a consola, aunque ocasionalmente tuvo que afrontar el veto de algunos fabricantes, en particular con Sony, la cual no aprobaba el lanzamiento independiente de ciertos títulos para el mercado norteamericano. "Hicimos packs para PSS."

#### DENTRO Y FUERA

SNK absorbió varias compañías a lo largo de los años, otras se escindieron y algunas incluso regresaron al hogar.

#### DENTRO ADK

Alpha Denshi fue una para todo el hardware



de SNK, produciendo juegos como. Twinkle Star Sprites, Beast Busters: Second Nightmare y Crush Roller. La empresa cerró en 2003 y sus propiedades fueron adquiridas por SNK.

#### DENTRO NAZCA CORP.

Este equipo, fundado en dos jovas del calibre



#### FUERA Y DENTRO BREZZASOFT

■ Fundada durante los años más convulsos de SNK, en 2000. Brezzasoft lanzó su propia placa recreativa basada en cartuchos y participó en el desarrollo de juego como The King Of Fighters 2001. Fue adquirida



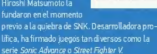
#### FUERA Y DENTRO SUN AMUSEMENT

■ Esta compañía asumió carrota de SNK en 2001. así como la distribución



#### FUERA DIMPS

Takashi Nishiyama y Hiroshi Matsumoto la fundaron en el momento



#### FUERA NOISE FACTORY

Fundada por Keiko ljuu, ex diseñador en SNK



mente con SNK en Sengoku 3, varias entregas de Metal Slug y The King Of Fighters Neowave.



[PS4] King Of Fighters XIV supone un regreso por la puerta grande y cuenta con casi 60 personajes jugables.

#### "MUCHOS DESCUBRIERON AQUELLOS JUEGOS CUANDO ERAN NIÑOS Y GUARDAN UN LUGAR EN SU CORAZÓN PARA ELLOS"

Hiroko Yokovama



» [DS] Metal Slug fue una de las sagas mas queridas, y adaptadas a otros sistemas, de la historia de SNK

para sortear ese problema" recuerda Ben, aunque algunos juegos no pasaron el corte, especialmente SNK vs Capcom: SVC Chaos. La compañía experimentó con versiones 3D de Metal Slug y The King of Fighters en PS2, y publicaron en móviles el simulador de citas Davs of Memories. También lanzaron. con éxito, recopilatorios retro para PS2, PSP y Wii.

La siguiente generación no se lo puso fácil. A pesar de la que distribución digital permitió a SNK Playmore distribuir su fondo de catálogo, los altos. costes a la hora de desarrollar juegos en formato físico hizo que se lanzaran pocos, y generalmente se trataban de ports de recreativas. Y tampoco es que les fuera muy bien en ese terreno: Samurai Shodown Sen fue mal recibido en Xbox 360 mientras que The King Of Fighters XII era tan hermoso como parco en contenido. Donde sí crearon contenido original fue en DS, con títulos como SNK Vs

Capcom: Card Fighters Clash DS y Metal Slug 7. The Kina Of Fighters XIII se lanzó en 2010 y se convertiria en el último juego de SNK en debutar primero en los recreativos. En 2011 llegaria a PS3 y Xbox 360.

A partir de aquel momento SNK se enfocó hacia los nachislot vilos dispositivos móviles. Una dinámica que cambió en 2015. "Durante bastante tiempo la compañía se había enfocado a los pachislot". explica Oda. "Pero las leyes cambiaron y se hizo mucho más difícil prosperar en aquel segmento del mercado, por lo que la dirección decidió volver a la creación de juegos para consola, lo que nos permitió a los veteranos de la compañía regresar". La mayoria de las acciones de SNK Playmore fueron adquiridas por Ledo Millennium en agosto de aquel año, por una suma de 63,5 millones de dólares.

I primer gran proyecto que afrontó SNK en esta nueva etapa fue The King Of Fighters XIV, lanzado en 2016.

El juego muestra el enfoque actual de SNK a la hora de desarrollar juegos: debutó primero en sistemas domésticos y además supuso el bautismo de la saga KOF en las 3D. Ambos cambios requirieron algunos ajustes a Oda. "Una de las mayores diferencias es que el los juegos de consola tienen mucho más contenido. Hay un montón de modos distintos de los que tienes que preocuparte, además del menú de opciones y cosas así", explica. Sin embargo, también ofrece algunas ventajas. "Dado que ya no tienes que preocuparte de que los jugadores metan otros 100 venes en la máguina, puedes bajar un poco la di-



ficultad". El cambio de tecnología gráfica también supuso un desafio para Oda. "Lo bueno de las 2D es que, dependiendo del talento de tu artista, solo necesitas que dibuje cosas chulas. En las 3D todo tiene que renderizarse y debes tratar de ocultar las partes que no se ven tan bien". El juego tuvo una acogida muy positiva y fue seguido por SNK Heroines: Tag Team Frenzy.

Este año SNK celebra su legado con distintos provectos. Sus primeras creaciones han sido recogidas en SNK 40th Anniversary Collection para Switch, y unos meses antes lanzaron una mini consola. dedicada a los leales fans de la era Neo-Geo. "Los juegos creados antes de la aparición de Neo-Geo se gestaron bajo muchas restricciones técnicas, que obligaban a los desarrolladores a meditar mucho sobre cómo hacer juegos divertidos", dice Yokoyama. "Muchos jugadores descubrieron aquellos juegos cuando eran niños y guardan un lugar en su corazón para ellos". Para Yoshino también se trata de nostalgia. "Diria que los jugadores que probablemente tengan más de 40 años disfrutarán de títulos como ASO. Athena e Ikari Warriors como hace 30 años. cuando los probaron por primera vez," nos dice. Ben está de acuerdo: "Grandes productos retro, grandes IP, gran jugabilidad".

A Oda, que tiene la oportunidad de moldear el fu turo de SNK le preguntamos qué clásico recuperaría. 
"Uno seria *Ikari Warriors*, y el otro *Athena"*, contesta. "Pero es solo lo que me gustaria hacer. Jugué mucho con ellos en mi época de estudiante, en la escuela secundaria y el instituto". Lo que si ya es oficial son los planes de SNK para recuperar el universo *Samurai Shodown* en 2019, lo que demuestra la importancia que tendrá su legado en el futuro de la compañía

SNK marcó a mucha gente. Algunos la asociarán con los joysticks rotatorios de la era *lkari Warriors*, mientras que otros no dejarán de pensar en enormes sprites y cartuchos escandalosamente caros. SNK ya no hace ninguna de estas cosas, pero la com pañía sigue conservando una identidad muy especial que se aprecia al ver a Terry Bogard o la Neo-Geo Mini. Ha pasado por un montón de vicisitudes, pero se sigue apreciando el espiritu de la compañía que lanzó cartuchos a precios de consola simplemente porque podía hacerlo. Y es justo por eso por lo que esperamos que SNK celebre muchos más cumpleaños. Porque en realidad no hay ninguna otra compañía igual.

(Switch) El último juego de lucha de SNK está compuesto solo por personajes femeninos.

#### **SEÑORAS TEMIBLES**

Yasuyuki Oda nos habla sobre el diseño del último juego de lucha de la casa: SNK Heroines: Tag Team Frenzy

#### ¿Como arrancó el proyecto SNK Heroines: Tag Team?

Poco después del lanzamiento de The King Of Fighters XIV decidimos comenzar un nuevo proyecto centrado en los personajes femeninos más populares de SNK.

Había un juego para Neo-Geo Pocket Color de temática similar: SNK Gols' Fighters. ¿Os inspiró de alguna manera a la hora de crear el nuevo juego? En realidad fue una especie de influencia

opuesta. Como ya habiamos hecho un juego asi, queriamos asegurarnos de que SNK Heroines no fuera una repetición, sino algo completamente distinto, un nuevo juego dentro del concepto de encarnar luchadoras.

#### ¿Cómo decidió el equipo qué personajes incluir dentro del juego?

Había tres categorías diferentes: personajes populares de SNK, personajes que queremos que se hagan más populares y lo que llamamos 'special box' [la caja especial].

Eso de 'la caja especial' nos intriga... Si has jugado con The King Of Fighters XIV, sabrás que todos resucitan al final de la historia. Así que fue una manera de traer de vuelta a

El concepto de juego de lucha por parejas es muy familiar para la mayoría de los jugadores, pero el sistema Dream Finish es algo nuevo. ¿Podrías explicarnos en qué consiste?

La unica manera en la que puedes ganar es con un Dream Finish, así que incluso si acabas completamente con el medidor de energía de tu oponente esté no quedará derrotado hasta que uses un Dream Finish. En lugar de ser un juego de lucha tradicional en el que puedes recurrir a muchos combos, está dirigido a un público que quizás no sea particularmente bueno a la hora de encadenar golpes. Es más bien una cuestión de tiempo: esperar a construir tu Dream Finish y aguardar el momento

en el que la energia de tu rival akance su
nivel más para ejecutarlo en el momento preciso. También es posible que la
luchadora que estés controlando en
ese momento haya usado toda su
barra de stamina, así que puedes
cambiar la por su compañera, que
sí tiene el Dream Finish a punto, y
desencadenarlo.

Has mencionado que el sistema Dream Finish se concibió para los jugadores que no son muy duchos a la hora de encadenar combos. ¿Se podría decir que estáis dirigiendo SNK Heroines hacia una audiencia que está menos familiarizada con los juegos de lucha? Si, la idea es abarcar el mayor público posible. Por supuesto, la práctica tiene su recompensa, aún es necesario practicar y dominar a fondo el juego, pero la idea es que sea accesi-

ble para todos los jugadores.

King Of Fighters XIV tenía características para ayudar a los novatos, como los autocombos, y SNK Heroines está dirigido a usuarios novatos en el género de la lucha. ¿Hasta qué punto es importante reclutar a nuevos jugadores para el género?

Queremos seguir creando juegos para los usuarios más hardcore pero, especialmente en demos y ferias, la mayoria del público se dedica a agarrar el mando y aporrear botones. Darles la oportunidad de que hagan algo chulo mientras hacen eso es muy importante para mantenerles interesados en el juego, por lo que parte de nuestra estrategia incluye aumentar la cantidad de fans del género.

¿Cuántos modos se han incluido? Modo Historia, Modo Versus, Modo Supervivencia, Modo Entrenamiento, Modo Online, e incluso hay una opción dentro del Online para ver las partidas de otros jugadores y apostar puntos en sus combates.

¿Para qué sirven esos puntos?

Se utilizan para personalizar la experiencia de juego: hay muchos trajes, muchos accesorios, puedes comprar diferentes escenarios y socar capturas de pantalla dentro de ellos. La moneda del juego es la llave para acceder a todo esto. Las apuestas son solo una forma rápida de obtener esos puntos con los que desbloquear más cosas.

SNK ha seguido dando soporte a sus juegos competitivos. ¿Sucederá lo mismo con SNK Heroines?

Además del Neo-Geo World Tour, ofrecemos apoyo a las comunidades de e-sports y planeamos continuar haciéndolo tanto en SNK Heroines como en The King Of Fighters XIV.







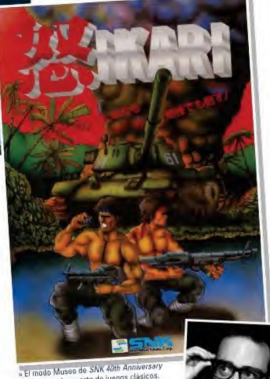
» [Arcade] Athena es uno de los primeros éxitos de SNK en Occidente y fue portado a varios sistemas, incluida la NES.

i el cierre reciente de populares webs de almacenaje de ROMS como Emunaradise nos ha enseñado algo es la importancia de tener acceso a juegos que puedes poseer legalmente y jugar como sus desarrolladores pretendian en su origen. Por supuesto, preservar juegos en formato reconilatorio no es nada nuevo, pero los desarrolladores están subiendo las apuestas en los últimos tiempos. Recopilaciones como Rare Replay, Street Fighter 30th Anniversary Collection y Mega Man Legacy Collection van tanto de la herencia que rodea a esas franquicias como de los propios juegos. Ninguna compañia lo sabe mejor que Digital Eclipse, que ha trabajado en su propia magia restauradora durante años y que recientemente nos dejó paridifusos con Street Fighter 30th Anniversary Collection.

Digital Eclipse se ha fijado ahora en las primeras. recreativas y juegos para NES de SNK en una flamante recopilación, SNK 40th Anniversary Collection. Exclusiva para Switch y diseñada para mostrar el noderio de aquellos dias en los que la compañía estaba intentando encontrar un sitio, incluye una edéctica variedad de juegos y, de acuerdo con Frank Cifaldi, ha estado en estudio desde hace tiempo. "SNK v Digital Edipse han querido trabajar juntos desde hace años, pero no hemos podido unir los puntos hasta ahora", dice, "Creo que este provecto específico necesitaba el toque de un historiador, que es en lo que destacamos". Tiene razón. A veces prestamos tanta atención a la Neo-Geo de SNK que es fácil olvidar que es el mismo desarrollador que creó recreativas como Ikari Warriors, Prehistoric Isle,



\* [Switch] Freir dinosaurios en un biplano en el magnifico Prehistorio Isle In 1930. ¿Qué hay aqui que no te guste?



o Athena, lo que quiere decir que Cifaldi, que dirige la restauración, sabía que su equipo tenía una oportunidad única. "Todo fan de SNK conoce los juegos posteriores, pero no demasiado sobre los que vinieron antes", dice. "Para no-

Collection rebosa arte de juegos clásicos.

sotros era un proyecto soñado: es fácil vender Mega Man o Street Fighter, pero queriamos demostrar que hay un público para juegos menos conocidos si se tratan con cariño y respeto. Creo que la gente a la que le gustan el retro están deseando explorar en busca de joyas ocultas, y es raro que una recopilación le anime a hacerlo".

» Frank Cifeldi es el

de Digital Eclipse.

director de restauración

Brandon Sheffield, que está involucrado en el proyecto como guionista, también señala que el recopilatorio destaca una importante porción de la historia de SNK, a menudo infravalorada debido a la popularidad de sus consolas posteriores. "Esta colección muestra de dónde venía SNK antes de la estandarización del hardware, que es donde la compañía se encontró a sí misma", explica. "Hay grandes juegos aquí que no han sido muy jugados, pero que son parte sustancial de la evolución de la compañía, y muy divertidos por derecho propio. También era importante para nosotros rendir homenaje a desarrolladores como Yokoyama-san y Yoshino-san. Siempre que la gente habla de SNK, hablan de la Neo-Geo. Pero esta recopilación apunta a las innovaciones del equipo en aquella época, cuando cada placa se hacia de cero, intentando alcanzar las especificaciones de un juego concreto. Eran días libres y salvajes, y es lo que celebramos aquí. Además, hay juegos en la colección que no han sido bien emulados con anterioridad, y no se habían jugado correctamente, ni siguiera en recopilaciones previas".

## EL MUSEO DEFINITIVO



Uno de los aspectos más impresionantes de Mega Man Legacy Collection, Rare Replay and Street Fighter 30th Anniversary Collection es la gran cantidad de modos de 'museo' que rebosan información sobre los juegos incluidos en las recopilaciones. SNK 40th Anniversary Collection no va a ser diferente, con Digital Eclipse amontonando una gran cantidad de información sobre los títulos y la historia de SNK. "Es tan extenso como hemos podido dentro de las restricciones que he mencionado: los juegos tenían que estar desarrollados y publicados por SNK," revela Brandon. "No todos están jugables, pero sí están todos más o menos representados con flyers, pantallas, información, historias y más."

Según más y más jugadores modernos se han asomado al pasado, las compañías se han ido dando cuenta de que ya no es aceptable lanzar reconilaciones con los juegos a pelo, que se limitan a dar al comprador un puñado de ROMs y algunas imágenes mediocres, y parece que estamos entrando en una nueva y excitante era de recopilaciones. "Este es el vistazo más extenso a los juegos pre-Neo-Geo de SNK que se ha publicado nunca," continúa Frank. "Es la primera ver que muchos de estos juegos se han publicado en inglés, y hemos resuelto muchos misterios sobre los origenes de la compañía. Mi objetivo con todos nuestros proyectos en Digital Eclipse es que la gente los compre por el contenido extra. Uno de los mejores elogios que recibí sobre Street Fighter 30th Anniversary Collection fue de alguien que me dijo que llevaba horas con el juego, pero que aún no se había puesto con el juego en sí, ¡Eso es lo que quieral Los propios juegos son contenido extra, quiero que el público compre historias interactivas del medio con la intención de aprender sobre él y homenajearlo".





#### MIRA Y **APRENDE**



Una inclusión muy particular en el recobilatorio de Digital Eclipse se titula Mirar. Es una idea completamente innovadora que incluye partidas a los juegos completos de Frank de cada uno de los títulos del recopilatorio, de Athena a Prehistoric Isle. Es una útil her ramienta pregrabada que te permite obtener pistas acerca de las mejores formas de afrontar los desafíos de los juegos si te atrancas con tus propias partidas. Puedes pausar, rebobinar, saltarte zonas, ir a las que te apetezca consultar... pero con diferencia el aspecto más impresionante de Mirar es que puedes parar cualquier juego en cualquier punto, permitiéndote retomar la partida grabada y continuarla tú mismo. Es una idea maravillosamente inteligente que, según el equipo, fue difícil de implementar. "El 'video' es de hecho una ROM," explica Brandon. "En realidad está em ulando la partida de Frank." Ojalá más cosas así en el futuro

> # [Arcade] No vas a encontrar la versión de Mega Drive de Ikari III anui. debido a que la licencia es propiedad de Takara

En el momento del cierre de esta edición, ya se habían incorporado 11 juegos más, a través de una actualización y un DLC, ambos gratuitos, conformando un repertorio de 24 titulos. Es interesante que la recopilación, además de los originales arcade, también incluya un buen número de juegos de NES, como el aclamado RPG Crystalis. "Algo único de SNK es que todas las conversiones domésticas. ofrecian algo que no estaba en la recreativa original". continúa Frank. "Además, muchos de esos ports se hacian en la propia SNK, a veces por la misma gente que programaba las recreativas. Esta colección es una instantànea de lo que era SNK en los ochenta, me gusta llamarla un "libro de arte interactivo" Estaría incompleto sin versiones domésticas".

i centrarse en los juegos pre-Neo-Geo era una decisión relativamente clara para Digital Eclipse, más complejo fue conseguir los recursos que necesitaba, como revela Brandon. "SNK no tiene muchas de las placas originales. y es complicado conseguir entrevistas con ellos, porque acceder a antiquos empleados es una especie de violación de las reglas de etiqueta para las compañías japonesas. Así que buena parte de ese trabajo lo higimos nosotros misfishles mos. Frank empleó docenas de flyers rarias con las ROM para aseguramos de que estas. eran correctas. Yo localicé y entrevisté a antiguos empleados de SNK, que es más fácil como tercero que a través de la propia compañía. Como muchas antiguos empleados, pudimos obtener información

No nos sorprendió saber que hubo problemas con recuperar códigos deteriorados. Lo que sí es más sorprendente es hasta qué punto tuvieron que llegar para consequir determinados materiales, "Tuve que coger un autobús durante siete horas a través del Japón rural para llegar a una tienda en medio de ninguna parte que alquila placas de arcade", revela

Brandon, "Era la única forma de

localizar Space Micom, uno de los primeros juegos de SNK. Conseguí jugarlo, confirmar una gran cantidad de información (tenía CPU, al contrario de lo que pensábamos antes de probarlo), y sacar información sobre

otros juegos de SNK'

Por supuesto, rastrear los juegos es solo parte del problema, luego tienes que emularlos de forma fidedigna y asegurarte de que funcionan de forma aceptable para los estándares modernos. Fue un desafío para Frank y su equipo, en parte por el tipo de joystick al que solia recurrir SNK, "Lo más complicado fue bregar con los juegos de Loop Lever", explica Frank. "El Loop Lever era ese extraño joystick que usaban varios juegos, incluyendo Ikari Warriors. Básicamente era un joystick que podias rotar. lo inclinabas para moverte, como un mando normal, pero lo podías girar 360 grados para apuntar a dónde disparar. No sé la tuya, pero mi Switch no viene con Loon Lever, así que tuvimos que inventarons cómo. hacer que esos juegos fueran jugables de manera divertida con el hardware del que disponíamos. Lo que acabamos haciendo (y no fue fácil) fue forzar a los juegos a que funcionaran como shooters de doble stick. Cuando SNK relanzó esos juegos en el pasado, lo mejor que podían hacer era mapear los botones para girar en el sentido de las agujas del reloj o al contrario, que para mí no replica la experien-







#### 66 Me llevó siete horas en autobús por el Japón rural llegar a una tienda en medio de ningún sitio que alquilaba placas de arcade 77



investigación adicional para decantarme por uno u descripción de Micom Block y Space Micom en el recopilatorio, pero sin ese viaje por el Japón rural, el texto habría sido erróneo, porque la información disponible sobre el juego era incorrecta o insuficiente".

La preservación del pasado es importante y es reconfortante que compañías como Digital Eclipse, M2 v muchas otras hagan grandes esfuerzos para asegurarse de que una nueva generación pueda disfrutar de los clásicos de ayer. "'Preservar' es una palabra cargada de significado, pero yo creo que la parte más importante de lo que hacemos es contextualizar los juegos", conduye Frank. "Si solo se trata de una recopilación ROMs, para mino es un producto demasiado atractivo. Pero como ofrecemos un acceso a muy sencillo a través de 'Mirar', puedes experimentar el juego entero sin necesidad de aprendértelo, y como nuestro modo Museo da lecciones sobre los juegos y su lugar en la historia, la gente puede hacer algo más que jugar a los títulos incluidos, puede entenderlos. Y para mi, hacer eso ahora mismo es vital. Estamos en un momento único, en el que estamos celebrando la edad dorada del medio mientras sus autores están todavia vivos, y eso no va a ser así durante mucho tiempo. Cuanto más hagamos por capturar esas historias, mejor entenderemos en el futuro las raices de los juegos". Brandon está de acuerdo. "Con esta colección hemos resucitado estos juegos de SNK de un modo que permite jugarlos correctamente por primera vez en años. Y con los desarrolladores enveieciendo, las memorias sobre aquella época se desvanecen. Frank y yo nos hemos dado cuenta de que esta puede ser nuestra última oportunidad de preservar la historia de SNK... y hay muchas cosas que no hemos podido encajar en este recopilatorio. La historia de SNK es muy interesante, definieron las recreativas de los 90, llevaron sonido sintetizado a los arcades, fueron pioneros de los RPG en las recreativas. Ojalá pudiera preservarlo todo". \*



igital Eclipse quiere que los juegos se vean, jueguen γ sientan de la forma más fidedigna posible a los originales. También pretende que su colección se convierta en la definitiva de los primeros tiempos de SNK, algo no muy complicado, ya que Brandon ha recopilado toda la información posible sobre los juegos, de diarios de desarrollo a curiosidades varias. "He hecho toda la investigación posible para asegurarme de que la información era correcta", admite. "Es duro, porque una vez que el reconilatorio saloa. lo que yo haya escrito se convertirá en la verdad oficial, ya sabes lo que quiero decir. Esto es la postura oficial de SNK una vez se edite. Pero estamos apovándonos en documentos vieios, recuerdos vieios v entrevistas viejas. Nada de eso es perfecto, y cuando tengo dos informaciones contradictorias procedentes de dos desarrolladores tengo que hacer una

\* [Arcade] Psycho Soldier es el segundo juego protagonizado

cia de la recreativa. Allí, si eras bueno, podías girar

en cualquier dirección con memoria muscular, que es imposible si tienes que esperar a que tu persona-

doble stick es algo más fácil que en los originales,

y fue una decisión dura que hubo que tomar, pero

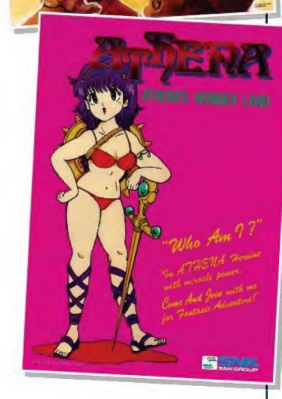
creemos que es la mejor manera de preservar la

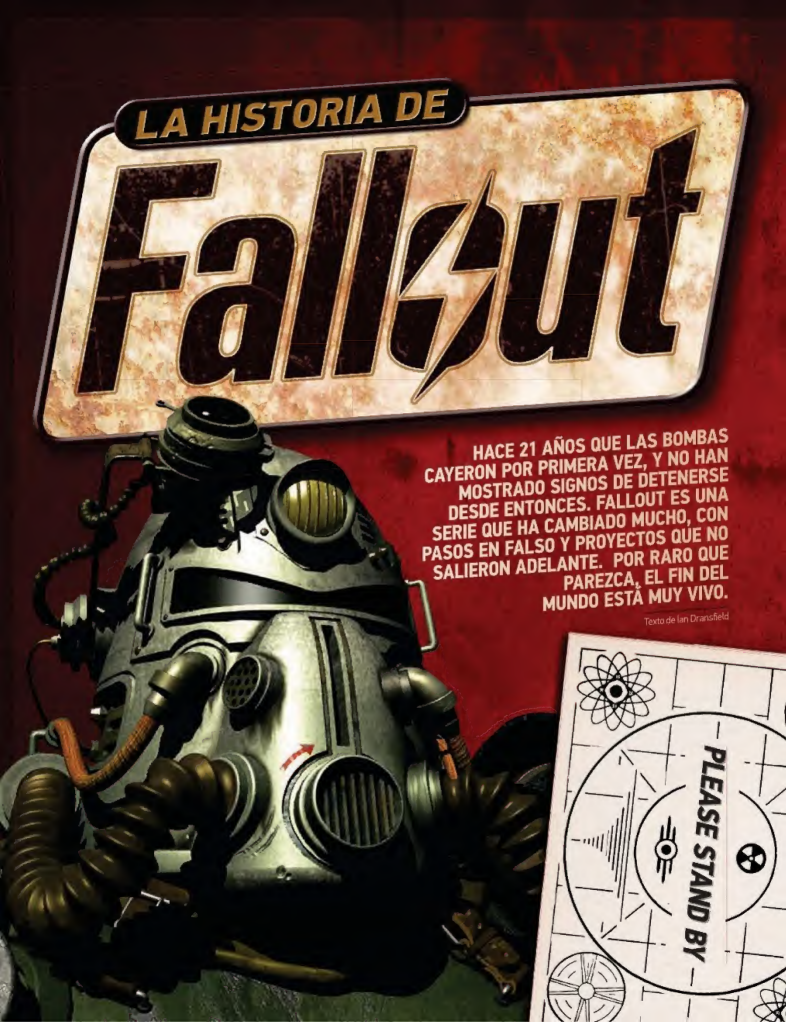
sensación de manejo de las recreativas".

ie rote. Técnicamente, controlar a los personaies con



» [NES] Crystalis es uno de los pocos juegos originales de SNK para NES, por lo que su inclusión aqui es bienvenida





### LA HISTORIA DE: FALLOUT



\* IPCI El VATS ha estado presente desde el principio a través del ridiculo acciónimo, pero va no se quede apuntar al escroto

enjendo en cuenta que la guerra nunca cambia, es sorprendente has ta que punto la serie Fallout se ha ido transformando a lo largo de las últimas dos décadas. Empezó como un CRPG bañado en el brillo radioactivo tanto de los juegos, de rol de mesa, papel y dados como de su antecedente espiritual Wasteland, pero la franquicia ha evolucionado desde esos inícios de nicho a, irónicamente, un éxito mundial.

Volver hoy al primer juego es absolutamente frustrante: el Fallout de 1997 era un juego brutalmente dificil, que no otorga concesiones al jugador. Si la fastidias, mueres. Si tomas una decisión incorrecta. mueres. Si no la lías, pero tomas una decisión inco rrecta igualmente, sigues muriendo. Es oscuro, (en general) muy serio y quiere que descubras que el fin del mundo por la via del holocausto nuclear es tan: cruel y perverso como suena.

"He sido fan de las ficciones post-apocalípticas desde que era un niño," nos cuenta Brian Fargo, productor ejecutivo de Fallout (y fundador de Interplay), "Y Wasteland fue mi primer intento de aportar algo| al género. Poco después de acabar Wasteland... Interplay se convirtió en publisher y dejamos de crear juegos para otros. Intenté que EA me licencia ra de vuelta los derechos, pero no lo consegui pese a intentario varios años. Finalmente decidi hacer mi propio juego post-apocaliptico con Fallout"

Con su equipo de desarrollo, Brian Fargo y la



primeros idedos

gente de Interplay analizaron qué hizo triunfar a Wasteland, qué tenia aquel RPG de diez años de antigüedad para que la gente lo siguiera jugando. "Fue cuestión de juntar a un equipo pequeño para que dieran vida al proyecto, para que respirara humanidad y personalidad," recuerda Fargo. "Creamos un documento que hablaba de cuestiones como la ambigüedad moral, el combate táctico, un sistema basado en habilidades y el sistema de atributos. Después de decidir los puntos importantes, comenzó el desarrollo y empezamos a trabajar en ideas que explotaran los aspectos esenciales"

Tim Cain está acreditado como creador de Fallout. después de todo, fue su trabajo en el motor del juego el que le dio vida a ese mundo, con un montón de meses trabajando solo para levantar el provecto. Las primeras versiones contemplaban los viajes en el tiempo, y las reglas del GURPS fueron implementadas y abandonadas finalmente. "Trabajaba con distintos motores, aunque mi tarea oficial era hacer instaladores de juegos," explica Cain. "Hice un motor de voxels, un motor 3D y, finalmente, un motor de-sprites isométricos que me gustaba mucho. Desde ahí, empecé a hacer un motor de combate basado en el GURPS, que usaba para jugar dos o tres veces por semana en juegos de papel y lápiz. Eso hizo que la gente empezara a interesarse en trabajar fuera del horario de oficina, y eso fue lo que acabó convirtiéndose en Fallout'

El desarrollo se vio afectado por el hecho de que Interplay no invertía demasiado en el proyecto. "El juego no siguió un proceso de desarrollo convencional," dice Cain. "Creció de modo drgánico, acogiendo a gente según avanzaba y logro esquivar dos cancelaciones cuando en administración pensaron que los recursos podian emplearse en otra parte". Ese 'otro sitio' eran licencias de franquicias de éxito que había adqui-(rido el estudio, Pero Cain continuó acompañado de un equipo de 30 personas, desarrollando algo nuevo y original, aunque hubiera comenzado como una suerte de continuación de Wasteland.

Uno de los sistemas introducidos en el



» IPC) Los Super Mutentes son una de las amenazas más serias de Fallout a lo largo de toda la historia de la serie



» Brian Fargo continúa jugando con el apocalipsis en la serie Wasteland.



» El arte conceptual para Fallout mostraba un páramo arrunado y peligrosa en el que los humanos debían sobrevivir-



## SUPERVIVIENTES DEL APOCALIPSIS

Las viejas tradiciones que pueblan las ruinas de este mundo



#### HUMANOS

■ No gente del montón, sino enanos, bestias y gentuza de los pantanos, entre otros. Los humanos son la especie más extendida en este panorama post-apocalíptico, aunque fueron ellos los que empezaron con este sinsentido nuclear, para empezar. Una cosa es segura, de todos modos: la naturaleza humana no es muy compasíva.

#### GHOULS

■ La gente que olvidó embadurnarse con protector solar de factor cinco millones se quedaron convertidos en ghouls sin piel e irradiados con veneno radioactivo. Muchos de los que te encuentres mantendrán sus facultades y se comportarán como humanos normales. A otros se les habrá tostado la sesera y serán como zombis satvajes.



#### SUPER MUTANTES

■ Los humanos sumergidos en la baba del Forced Evolutionary Virus (FEV, Virus de Evolución Forzosa) a veces —no siempre— acaban convertidos en supermutantes: brutos gigantes, a menudo idiotas, a veces inteligentes, siempre muy peligrosos. Una constante eterna de la serie, suelen ser el enemigo, aunque a veces hay sorpresas.

#### **ROBOTS**

■ Robots los hay de todas las formas y tamaños, y están repartidos por cada rincón de toda la serie como amigos y enemigos. La atmósfera de película de ciencia-ficción de los cincuenta de Follout se incrementa sobre todo gracias a los Protectrons: bots estándar de seguridad extremadamente parecidos al Robby de Planeta Prohibido.





#### **ALIENS**

■ Hasta el tercer juego, los aliens no aparecieron de forma tangible, pero ya desde el primer juego abundaban las naves espaciales estrelladas por todo el páramo. Inteligentes y enigmáticos, nadie sabe exactamente qué hacen uquí, aunque los rumores son que podrian son los auténticos responsables de la Gran Guerra.

#### SINTÉTICOS

■ Los chicos apocalípticos del bloque: los sintéticos son una de las nuevas tecnologías surgidas después de que cayeran las bombas. Basados en tecnología anterior a la guerra, los sintéticos fueron creados para imitar a los humanos y ser indistinguibles de nosotros. Nick Valentine, quizás el mejor companero de Fallout, es un sintético, aunque despista.



### "TODOS TRABAJÁBAMOS EN LA MISMA DIRECCIÓN. NO HABÍA APENAS CHOQUE DE EGOS"

Tim Cain



\*Tim Cain todavia trabaja en el mundo de los RPG y actualmente está empleado en Obsidian Entertainment

" [PC] Cuando
la sociedad
se derrumba,
los degenerados toman el
control. Otra
muestra más
de la capacidad
de Fallout de
predecir el pre-

Fallout original fue una creación expresa para el juego, y ha acabado permaneciendo constante en la serie: SPECIAL. Strength (Fuerza), Perception (Percepción), Endurance (Resistencia), Charisma (Carisma), Intelligence (Inteligencia), Agility (Agilidad) y Luck (Suerte) entraban en juego a la hora de dar forma a los personajes. Podias tener a un mendrugo con bajo Cl que no puede conversar con PNJ más inteligentes, o uno que puede dar solución a todo con una naturaleza sutil y carismática: las herramientas tomaban forma en torno a esta fórmula engañosamente simple.

Y casi no existió. "Fallout era originariamente un juego basado en GURPS," dice Chris Taylor, diseñador principal de Fallout. GURPS era un sistema de reglas para juegos de tablero desarrollado por Steve Jackson Games; eran las siglas de Generic Universal Role Playing System (Sistema de Juego de Rol Genérico Universal), estaba hecho para ser usado en todo tipo de juegos de rol, y la gente detrás de Fallout pensaba que encajaria a la perfección. Licenciaron GURPS y empezaron a trabajar en Fallout: A GURPS Post-Nuclear Adventure, como se llamó al principio.

Las cosas no marcharon del todo bien, no obstante. "Mostramos la película inicial con el prisionero que recibia un disparo en la cabeza mientras saludaba a la cámara, y Steve Jackson no quedó muy contento, por decirlo suavemente," dice Brian Fargo. "Yo conocía el tipo de mundo que estábamos desarrollando y esa escena de introducción era solo un calentamiento para el universo brutal de Fallout, así que capoelé el contrato"

En busca de un reemplazo, Chris Taylor optó por un juego de reglas aún embrionario en el que





» [PC] Michael Born –Worf en Star Trek – es Marcus, primer seguidor del Amo, y ecabó siendo un buen compañero. Su regreso en New Vegas fue muy apreciado.

había estado trabajando en su tiempo libre. "Habíaj escrito mi propio sistema de reglas para RPG en farjetas, libretas y papel cuadriculado. Mi juego se llamaba *MediEvil*. No era muy bueno, pero conservé las notas y trabajé ocasionalmente en él durante una década. Cuando llegó el momento de reemplazar el GURPS, tenía algo sobre lo que trabajar," dice. "El equipo remodeló el sistema y lo hizo funcionar. Nosotros lo adaptamos; tenía el sistema de estadísticas y jabilidades que necesitábamos pero los Perks fueron creados especialmente para *Falliout* para reemplazar el sistema GURPS de ventaja/desventaja".

Este tipo de sinergia no era algo que se viviera a menudo en un desarrollo (sigue sin serlo), pero acabó dando luz a la mitologia detrás de Fallout. "El equipo de Fallout generaba unas vibraciones especiales," recuerda Cain. "Todos trabajábamos juntos para ir en la misma dirección. Había muy pocos choques de egos o deseos de llevar el juego hacia orientaciones distintas. Es raro en un desarrollo".

I equipo podía ver que había algo especial en el juego, γ aquellos que jugaban a *Fallout* se veian cara a cara con un tratamiento profundo, original

y muy negro de un mundo devastado por una guerra nuclear. La supervivencia era dura, pero el jugador tenia a su disposición más cosas, aparte de pistolas y cuchillos, para abrirse paso por ese mundo. Las palabras eran igual de letales, y el encuentro con el jefe final podia concluir sin violencia, con los jugadores con suficiente carisma convenciendo al malo de que se suicidara después de hablarle de lo equivocado que estaba. Esto fue algo jamás visto anteriormente en un juego, y es buena prueba del increible trabajo que hicieron Cain y su equipo.

Antes de salir, empezaron los rumores sobre la secuela: "Fallout generó expectación en el estudio seis meses antes de llegar a las tiendas," explica Cain, "El equipo de testeo venía noches y fines de semana, en su tiempo libre y sin cobrar, para jugar. Así que Fallout 2 comenzó antes de que Fallout se pusiera a la venta". Un pequeño proyecto para Interplay se había convertido en una labor de amor para los implicados, y cuando empezaron a llegar las reseñas elogiosas —y el dinero—, se convirtió en una labor de amor por el negocio también para el publisher. Fallout 2 llegaría justo un año después.

## **EXTRAÑOS PÁRAMOS**

Los huevos de Pascua de Fallout



#### **OVNI ESTRELLADO**

FALLOUT 1-4, NEW VEGAS

■ Si hay un roulout, hay un UVNI estrellado en algún punto del camino. Y suele llevar dulce potín allenígena a bordo, como la horriblemente útil y poderosa Allen Blaster, Seguid estrellándoos, amigos extraterrestres.



#### UNOS ROLLAZOS VIEJOS

FALLOUT: NEW VEGAS

■ Un reconocimiento de los juegos a los que los Fallout modernos les deben mucho: algunos postes en Freeside tienen la inscripción 'TES-04', lo que hace referencia al entonces aún inédito Elder Scrolls IV: Skyrim.



#### MONTY PYTHON

FALLOUT 2

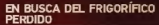
■ Te topas con tíos raros en el páramo, como el montón de majaderos autodenominados caballeros que van acompañados de un tal Arturo, que va buscando la santa granada de mano.



#### LA TARDIS

FALLOUT

■ Decir que este encuentro es muy obvio es quedarse cor to: estás al aire libre, te encuentras una vieja cabina de policia, sus luces empiezan a par padear y desaparece. Te acaban de hacer un 'Doctor Who' chaval.



NEW VEGAS

■ Una recreación realista de la famosa escena en la que Indiana Jones se refugia de una explosión nuclear en una nevera. Aquí solo queda el esqueleto y un sombrero.



#### **NO PANIQUEES!**

FALLOUT 2

■ La Guía del Autoestopista Galáctico es una referencia constante en cualquier obra de ficción nerd, y Fallout 2 no es una excepción. La ballena ha caido de las alturas, pero eso no es lo que la maió. Fue la parada brusca.



#### LOS OTROS

FALLOUT 3

■ Por todas las batallas legales y cierta calda en desgracia, Bethesda todavia rindió homenaje al publisher original interplay con esta estructura que parece el ojo del logo de la última. Pero no menciones Fallout Online.



#### MAD MAX

FALLOUT 1-4, NEW VEGAS

■ La armadura de cuero de los Foliout es tan propia ahora de los juegos que puede hacer que nos olvidemos que se basaba en la que lleva Max Rockatansky en Mad Max. Una pena que no aparezca el interceptor.





## APOCALYPSE NOW

Donde transcurre Fallout



#### **OREGON**

FALLOUT 2

■ La localización inicial del juego es la aldea de Arroyo, en Oregon, a la que llegó el protagonista del juego original después de su expulsión del refugio 13. El viaje del segundo protagonista de la serie tiene lugar en muchos sitios que coinciden, pero un siglo después.



#### PÁRAMO DE MOJAVE

FALLOUT: NEW VEGAS

■ En este páramo estaba Las Vegas: con Bethesda centrada en la Costa Este, Obs dian podía volver al oeste, ya que parte de su equipo trabajó en los juegos originales. Poco dañado por la guerra nuclear, el desierto se reveló como un buen escenario para Follout.



#### MEDIO OESTE

FALLOUT TACTICS

■ Ambientado en Chicago, Kansas y Colorado, el spin-off Tactics no se considera canon por Bethesda, pero cuenta la historia de un grupo expansionista llamado la Hermandad del Acero, que piensan que su opinión es La Buena. Cosa que, francamente, nos suena bastante canónica.



### BOSTON, MASSACHUSETTS FALLOUT 4

■ De vuelta a la costa este, Bethesda hizo un gran estuerzo para recrear muchos elementos del hogar de las brujas y Sam Adams (hay referencias al baseball en formato urbano para aburrir, así como gran cantidad de guiños a la Revolución Americana). Independientemente de lo que te parezca el escenario, el juego era estupendo.



#### SUR DE CALIFORNIA

FALLOUT

■ No es reconocíble como la Californía que conocemos, y el viaje de nuestro heroe no le lleva a ciudades con nombres reconocíbles: lo que antes era Bakersfield hoy es Necropolis, y hay parte de lo que fue Los Ángeles en el Cementerio. Pero ese es el atractivo del juego original: el mundo se terminó y así es como se puso en pie y se reinició.



#### **TEXAS**

FALLOUT: BROTHERHOOD OF STEEL

20ué mejor sitio para ambientar un Fallout
que en un desierto lleno de armas? Texas
probablemente no ha cambiado demasiado

desde que cayeron las bombas, pero los escorpiones más grandes. Habria sido un excelente escenario para un juego de la serie principal. Lástima que lo malgastaran aquí...



#### **OESTE DE VIRGINIA**

FALLOUT 76

■ Como propuesta multijugador, Follout 76 no intenta recrear una sola ciudad, sino que se centra en el viejo método de crear una región completa. Quizás incluso un estado. El Deste de Virginia es el escenario para recolonizar el mundo, y para intentar no bombardearse uno a otros hasta el exterminio. Otra vez.



#### WASHINGTON DC

FALLOUT 3

■ Bethesda tomó la inteligente decisión de dar un paso atrás cuando se hizo cargo de la franquicia, y Fallout 3 se centró en una sola ciudad (y sus afueras), más que en una amp la región geográfica. Ideas como la de mostrar una Casa Blanca devastada arrojaron resultados impresionantes.

### "FALLOUT 2 ERA UN PROYECTO DESPREOCU-PADO SIN DEMASIADA SUPERVISIÓN"

Chris Avellone

Desde los recuerdos teñidos de rosa dos décadas después, recordamos la primera secuela con cariño y nos reimos con su visión ligera de la serie. Pero si nos remontamos al momento de su concepción y desarrollo nos encontramos con una época turbulenta a la que los fans reaccionaron con virulencia, para sorpresa de muchos.

"Desde la trastienda siempre puede parecer que se está viviendo una experiencia intensa, con el equipo luchando por imponer su perspectiva," dice Fargo, "Pero no es más que el proceso creativo) teniendo lugar. Hacer que Fallout 2 despegara fue uni poco doloroso, pero aparte de eso no tengo memorias negativas muy específicas. Era un equipo muy talentoso yendo en la dirección correcta". Aunque el entonces jefe de Interplay lo recuerda como una experiencia positiva con algunos "conflictos", aquellos que estuvieron en las trincheras piensan que fue un proceso mucho más tumultoso y agotador.

Un factor que destaca por encima de otros es el hecho de que Cain, junto a otros dos grandes nombres del primer juego, Leonard Boyarsky y Jason Anderson, se fueron de Black Isle Studios durante la creación de Fallout 2 El juego se basó en ideas de los tres: "No fuimos a trabajar un día y nos dedica mos a lanzar ideas hasta que dimos con el diseño correcto, que si no recuerdo mal, fue aceptado sin/más revisiones," explica Boyarsky, director artistico del primer juego. Pero después se convirtió en un proyecto impulsado por los intereses corporativos más que por las motivaciones personales, con poco tiempo de desarrollo y un vacio de liderazgo tras la marcha de Cain y compaña.



# [PC] En una serie sobre exploradores solitarios no parece encajar demasiado un coche, pero en Fallout 2 era necesario.

"No teniamos ni idea de que nada de esto estuviera sucediendo," dice Chris Avellone, diseñador y guionista de Fallout 2 y New Vegas. "Lo siguiente que supimos es que Feargus Urquhart convocó una reunión de emergencia en Black Isle para mostrar diseños de zonas de Fallout 2 y repartirlos entre los diseñadores disponibles (e incluso algunos no disponibles). Por entonces yo estaba con Planescape: Torment, así que tuve que repartir mi trabajo en dos BPG"

"Fue como si se hubiera ido el corazón del equipo," continúa. "Y todo lo que quedaba era un montón de desarrolladores trabajando en distintos aspectos del juego como un collage bestial, pero sin que hubiera una columna vertebral que lo uniera todo. Simplemente se creaba contenido todo lo rápido que se pudiera".

se enfoque de collage en el desarrollo dio lugar a un choque de tonos
en Fallout 2. El primer juego era oscuro, pero el segundo incluía referencias disparatadas a Monty Python, La Guía del

Autoestopista Galáctico, Godzilla y más. Algunas
eran genuinamente divertidas, desde luego, pero
muchas de ellas no venían a cuento. "Creo que
la pérdida de Leonard y Jason se tradujo en la
desaparición del tono siniestro," explica Tim Cain.
"Y mi regla personal de 'ni chistes ni referencias
culturales que no tengan sentido para el jugador
que no las pille' fue puesta a un lado cuando
gabandoné el desarrollo".

Chris Avellone admite que fue el culpable de llenarlo todo de gags y referencias, pero el diseñador no es tampoco muy fan de cómo se l'estaban haciendo las cosas, por muy divertido que fuera meter chistes o referencias a personajes ajenos al universo del juego. "Fallout 2 dera un proyecto despreocupado sin demasiada supervisión. La dirección del estudio no tenia tiempo," dice. "Como resultado, la gente fue metiendo cosas que creían que eran divertidas sin demasiado orden, incluso modelos de



#{PC} El juego por turnos funcionaba en *Tactics*, pero en realidad era un run-and-gun estratégico.



» Chris Avellono es un guionista veterano que ha trabajado en multitud de aclamados APG.



π El arte conceptual de Fallout 3 muestra una versión primitiva





» [PC] Baldur's Gate Dark Alliance fue bien portado a consola. Fallout... no, aunque manturiera el estilo:



\* Despues de Fallout 3, Gavin Carter produjo Halo 4.



»Leonard Boyarsky ha trabajado los últimos años en Blizzard en la franquicia Diablo.

personajes que no se sabía a que nos llevarian". Los pistoleros con fedora de New Reno, cuyo modelado de personaje ni siquiera parece perte-

necer al juego, se presentaron a Chris Avellone sin que nadie hubiera encargado su creación. "Simplemente se hicieron," explica, "y tuve que lisarlos aunque no tenian el 'estilo' correcto... pero es que nada de New Reno lo tenia, por muchas cosas que pudieras hacer en la ciudad".

Había muchas tareas que llevar a cabo en Fallout 2. El propio juego apenas avanzaba a partir de lo que había sido el primero: era como una capa de pintura sobre el original, generando nuevo contenido. Pero seguia siendo muy divertido, y las diferencias de tono con el primer juego propiciaron que los fans exigieran que el humor estuviera siempre presente en los Fallout hasta hoy. Y cuando Fallout 2 intentaba ser serio, o queria mostrarte las consecuencias de tus actos... bueno, solo tienes que ver lo que sucede cuando te haces un tatuaje de esclavo (spoiler: esencialmente te cargas tu aventura, ya que nadie querrá tratos contigo).

Fallout 2 llegó a las tiendas después de un año de desarrollo, muy poco comparado con los tres del original. En ese tiempo el equipo creó una nueva parte del mundo para explorar y gran cantidad de historias nuevas... incluso proporcionó un coche al jugador. Un hallazgo impresionante que no gustó mucho a los fans fatales de Fallout. Su creador mantiene una opinión positiva aunque dejara el proyecto: "Siempre me ha impresionado que el equipo pudiera hacer un juego mucho más vasto que el primero en un tercio del tiempo de desarrollo," dice Tim Cain. "Deberiani estar enormemente orgullosos de su logro".

Los problemas que surgieron en torno al confuso desarrollo de Fallout 2 asentaria un patrón para los años venideros en Interplay, y el segundo juego acabaría siendo el último juego principal de la franquicia desarrollado por el publisher. Lo intento con otros proyectos derivados, pero no acabaron de despegar. En el periodo entre el segundo y el tercero puso dos proyectos en las tiendas: uno con buenas ideas; otro que es mejor olvidar. En cuálquier caso, Fallout estaba lejos de ser declarado difunto.

### "QUERÍAMOS DESARROLLAR POR COMPLETO LA VISIÓN DE UN FUTURO POST-APOCALÍPTICO"

Gavin Carter

En 2001, llegó Fallout Tactics: un spin-off centrado exclusivamente en el combate que habían planteado los dos primeros juegos, al estilo de los Jagged Alliance, aunque se acabó descuidando el aspecto 'táctico', siendo más un run-and-gun de lo que se esperaba. "Estaba muy contento con lo que el estudio Micro Forte hizo con Fallout Tactics," dice Chris Taylor, diseñador jefe del juego, "pero admito que no fue exactamente el juego que habiamos planeado durante la etapa de preproducción. Cuando los juegos no son más que ideas, es fácil emocionarse con un concepto. Pero entonces viene la bofetada de realidad. Hay que aceptar compromisos. En el caso de Fallout Tactics, salió antes de lo que deberia. Habria que haberlo horneado un poco más".

Tactics tuvo sus fans y ha ido ganando prestigio con los años, pero el otro spin-off de Interplay, Fallout: Brotherhood Of Steel, fue un desastre: una mezcla consolera de Fallout y Baldur's Gate: Dark Alliance que acabó manchando la reputación de la serie. Interplay también trabajaba en un Fallout 3.

Bajo el nombre en código Van Buren, la versión de Interplay de Fallout 3 nunca llegó a finalizarse. "Brian Fargo ya se había ido," explica Chris Avellone. "Y la visión de la compañía se fue con él. Y aunque sabíamos que la compañía necesitaba beneficios, empezábamos a notar la ausencia en las trincheras". Ese primer Fallout 3 fue cancelado, y al final la franquicia acabó en manos de unos nuevos propietarios, con su custodio original Interplay perdiendo temporalmente los derechos de Fallout.

n 2008 sucedió algo ínesperado: el estudio tras la serie de juegos de rol en primera persona *Elder Scrolls* lanzó su versión de *Fallout 3*. Fue un éxito

inmediato y mandaba a los jugadores a un páramo post-apocaliptico que recordaba (obviamente) a



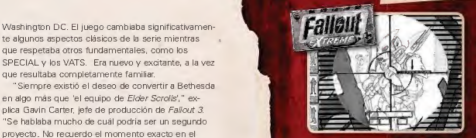
« [PC] La iconografía de la serie Fallout ha sido siempre uno de los puntos álgidos de la franquicia, con una buena cantidad de anuncios que querrias imprimir y pegar en tus paredes.



#### LA HISTORIA DE: FALLOUT

## TOMIZADOS

Los juegos cancelados de Fallout



#### FALLOUT EXTREME

CANCELADO: 2000 / PLATAFORMAS: PS2, XB0X

■ Un shooter táctico con perspectiva de tercera persona que nunca pasó de una etapa conceptual. Y es una pena, porque sobre el papel sonaba a un Hired Guns en el universo Follout. El argumento previsto habría llevado a los jugadores tuera de los Estados Unidos, a territorios como Rusia, Mongolia y, al final, a China, convirtiéndolo en el primer Fallout en dejar América. Extreme fue cancelado después de que se desarrollara poco más que un leve argumento y algunos diseños conceptuales.

#### FALLOUT TACTICS 2

CANCELADO: 2001 / PLATAFORMA: PC

■ Cuando llegó a las tiendas el primer Toctics comenzó la pre-producción de una secuela. Por desgracia, las ventas del primer juego no llegaron a los niveles esperados, e interplay canceló el proyecto, Quedan de él algunos diseños de cocodrilos mutantes (habría transcurrido en areas como Florida) y una idea general de la historia, que incluía un GECK irradiado, El Jardin del Edén mutante que habría salido de ahí sería un giro en la búsqueda eterna de Fallout de restaurar un mundo perfecto.



#### VAN BUREN

CANCELADO: 2003 / PLATAFORMA: PC

■ Creado con el motor Black Isle de Baldur's Gate 3 (también cancelado), esta encarnación original de Follout 3 estuvo bajo la coordinación de los veteranos de New Vegos Chris Avellone y Josh Sawyer, Ambientado en Arizona, Nevada, Colorado y Utah, el título ponía a los jugadores en el papel de un prisionero y se retocaron algunos sistemas ya establecidos, como los SPECIAL. Llegó a hacerse una demo técnica, pero Interplay decidió invertir en *kewind Dale* en su lugar, y el proyecto murió.

### FALLOUT: BROTHERHOOD OF STEEL 2

CANCELADO: 2004 / PLATAFORMA: PS2

■ Un poco de doble moral aqui: es triste que BOS2 nunca llegara a ver la luz, ya que estaba a punto de completarse su desarrollo cuando interplay dejó la franquicia. Pero por otro lado, el primer juego era horrible, así que no se siente como una pérdida excesiva. La secuela incluía elementos como la Legión de César y los Chacales, ambos tomados prestados de Van Buren, y amb también con aparición fugaz en New Vegas, así como otra aparición del GECK irradiado, No pudo ser,



que resultaba completamente familiar

que descubrimos que seria Fallout, nero estaba en nuestras conversaciones. Recuerdo que pasamos

con bastante rapidez de '¿no estaría muy bien si...?'

a 'quizás haya una oportunidad pero no os hagáis

ilusiones,' a "tenemos que empezar a planificar" Fallout 3 presentaba un mundo vasto y detalla-

do frente al jugador, y era un regreso a un estilo

más serio y sobrio después de la primera entrega.

Después de todo, se supone que la guerra es un

infierno. Fue un cambio de tono intencional, nos dice

Carter, porque el segundo Fallout es un clásico, pero

el humor se veía como una distracción en Bethesda. "Queriamos desarrollar por completo la visión de un futuro post-apocalíptico," dice, "Y teniamos la impresión de que demasiado humor te sacaba de la

El desniazamiento bacia la ciencia-ficción, distan-

ciándose de la fantasía habitual en el estudio, era un

detractores lo llamaron 'Oblivion con pistolas', lo cier-

to es que Fallout 3 fue un gran logro para Bethesda

y para la serie en su conjunto. Y también fue una

experiencia positiva para el equipo, al contrario de

"Recuerdo ver a gente trabajar durante meses para que la secuencia final de Liberty Prime funcionara," dice Gavin Carter. "El equipo de PS3 currando para

solucionar un error que hacia que el VATS se colga-

enredados con eso durante dos semanas hasta que

consiguieron arreglarlo... reuniones de diseños con-

a una aspiradora de mano, lo siento, andar por

ceptuales en plan 'esa minigun se parece demasiado

ra, con Todd Howard y un programador y grafista

lo que supusieron los años previos en Interplay:

desafio que el equipo queria afrontar. Aunque sus

experiencia, más de lo que contribuja a ella"

PC Imagina un cangrejo tras el holocausto con un padre cabreado por detrás, y esa es toda la descripción que necesitas.



#### PROJECT V13

CANCELADO: 2012 / PLATAFURMA: PC

■ VI3 era el nombre de dos proyectos de Interplay y unos reformados Black Isle Studios. El primero era un MMO, Follout Online, construido por Masthead Studios con interplay como publisher, y que se cancelaría cuando apareció Bethesda. Una segunda vida para la denominación V/3 llegó con un proyecto que no tenía nada que ver con Fallout que intentó conseguir dinero via crowdfunding, pero que desapareció silenciosamente después de un tiempo sin nada tangible que mostrar.



## MUNDOS DEL MAÑANA

Seis de los mejores refugios de Fallout



#### CLONANDO FALLOUT 3

■ Clonar para perpetuar la esperanza de vida de una población tiene sentido en una situación de acervo genético limitado como el que se da en un refugio, pero solo si se clona a más de una persona. Por desgracia, el Refugio 108 acabó clonando a Gary una y otra vez, dando como fruto a un grupo de mostrencos muy agresivos.



### AISLAMIENTO PROLONGADO

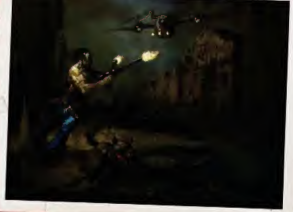
■ El Retugio 13 original tenia que tuncionar como control: permaneceria cerrado para estudiar los efectos del aislamiento prolongado. Pero fue abierto en el primer juego, y para cuando es revisado en el segundo ha sido culonizado por un grupo de Sanguinarios inteligentes y parlantes. Dicen más cosas aparte de 'Gary'.



### MEJORAR EL ACERVO GÉNICO

■ Construido bajo una escuela, todos los estudiantes y padres tenian un espacio en el Refugio 75: pero cuando las puertas se cerraron, adultos y niños fueron separados, los primeros fueron ejecutados y los segundos vivieron experimentos de aprendizaje extremo para ser convertidos en 'mejores' personas. Para sorpresa de nadie, la cosa no fue bien.





» Ha pasado mucho tiempo desde el primer Fallout, pero su enfasis en la supervivencia en un mundo hostil sobravive.

los pasillos y ver a nuestro artista de efectos visuales detrás de una cortina y una señal de advertencia porque estaba buscando referencias para efectos de mutilaciones, la primera vez que conseguimos que los desmembramientos funcionaran y nos pusimos a hacer estallar a gente en 3D una vez y otra y otra".

Bethesda tenia que volver a Elder Scrolls, y lo hicieron con lo que seria Skyrim. Se dirigieron a Obsidian Entertainment, un estudio formado por gente que habia trabajado en los dos primeros Fallout, así como en Van Buren. "El equipo estaba trabajando en un DLC de Fallout 3," explica Gavin. "Creo que la gente percibió que la decisión de trabajar con Obsidian, dado su historial con la franquicia, fue la correcta". Fallout: New Vegas fue el resultado, y fue otro ejemplo de un buen juego pese a tenerlo todo en contra. "El principal problema era la amplitud," explica Chris Avellone. "Era







ASIGNACIÓN SUBTERRÁNEA
22 FALLOUT, NEW VEGAS

■ Hacer del Refugio 22 el lugar donde sus residentes se mantienen vivos solo con cosas que crecen en su interior es otro experimento de Vault-Tec que tenia algo de sentido. Por desgracia, un hongo mutante consiguió penetrar el refugio y las cosas empezaron a ir cuesta abajo. De ahí el cartel de "LAS PLANTAS MATAN"; no dice ninguna mentira.



REPUBLIC CONTROL

■ ¿Un refugio diseñado y manufacturado correctamente, preparado para ser abierto a tiempo y con una población preparada para reconstruirlo sin cesar? ¿Dónde está la diversión en eso? Bueno, el Refugio 8 - y Ciudad Refugio, que surgió de él- muestra cómo podrían haber ido las cosas si no fuera por todos esos extraños experimentos.



REPUBLIC EFECTOS EN HUMANOS

■ ¿Cômo testear los efectos de la radiación en la gente cuando están en un bunker a prueba de radiación? Simplemente, no cierres la puerta y deja que la cosa verde esa entre libremente. Este fue el terrible destino de los ciudadanos del Refugio 12, y los que sobrevivieron se convirtieron en necrófagos. Así nació la ciudad de Necropolis.

### "EL JUEGO ERA DEMASIADO GRANDE Y QUEDABA MUCHO POR HACER"

Chris Avellone

demasiado grande y quedaba mucho por hacer, y según nos acercábamos a la fecha de entrega, seguia habiendo demasiados bugs sin solucionar". Comenzaron a parchearlos, pero estos impactaron en el DLC posterior, que requeria más trabajo, y la historia se repitió. "Fue más dificil de lo que suena," continúa. "Los parches se convirtieron en problemas con el equilibrio del juego, ya que según introduciamos arreglos en el juego, estos se cargaban puntos críticos del desarrollo de las misiones".

New Vegas estaba plagado de bugs debido a las prisas: alguno de ellos rompían el juego y fue masacrado por la prensa por problemas de rendimiento en todos los formatos. Acabó convirtiéndose en uno de los juegos más elogiados de la serie gracias a sus profundos sistemas de interacción, su naturaleza rolera y cómo retrotraia a los juegos originales de Black Isle, pero la reacción inicial fue suficiente para extender la creencia de que había sido un paso en falso. Y luego está el infame incidente en

raiso. Y luego esta el infame incidente en Metacritic: Obsidian había prometido al equipo incentivos si se llegaba a una puntuación de 85 o más. New Vegas acabó con una puntuación de 84 y hubo gente que perdió sus trabajos por no conseguir el bonus.

ese a todo ello, New Vegas acabó convirtiéndose en un clásico de culto γ, con el paso de los años, ha aflanzado su prestigio como una de las mejores entregas. Gracias a los parches se controlaron los

daños, y el conjunto mejoró con unos DLC brillantes: New Vegas sirvió como equilibrio entre la nueva aproximación en 3D de Bethesda y el estilo de Black Isle/Interplay con mecánicas tradicionales de RPG. Pero la experiencia fue agridulce, y el latigazo de Obsidian no se repitió.

Bethesda volvió a la serie con Fallout 4, otro paso alejándose de la forma original más pura, con elementos de construcción y bricolaje... así como mods de pago. Aunque fue bien recibido por méritos propios, los puristas de la vieja escuela torcieron el morro. ¿Un buen juego? Definitivamente. ¿Un gran Falloul? Eso es debatible.

Fallout es una serie que ha cambiado muchisimo desde su concepción, posiblemente más que cualquier otra serie de la historia del videojuego. Al mismo tiempo, sin embargo, sus temas primordiales sobre el apocalipsis, la naturaleza fundamental de la humanidad y la necesidad de llevar cuerda encima para sobrevivir se han aflanzado con las décadas, convirtiéndose en parte nuclear de la serie, que es diferente de lo que solía, pero aún es una saga con devotos... Lo es incluso el creador que la abandonó: "Fallout siempre será mi bebé, aunque lo haya adoptado otra familia," dice Tim Cain.

Un extra adicional del éxito de Fallout ha sido la resurrección de la serie que lo inspiró. El estudio actual de Brian Fargo, InXile, pudo financiar por crowdfunding Wasteland 2: "Todo lo que aprendi en



 (PC) Podas zonas en la serie completa capturan el horror del un páramo nuclear como el Glowing Sea del cuarto juego.

Wasteland lo puse en Fallout y todo lo que aprendi en Fallout lo he puesto en Wasteland 2," nos dijo Brian Fargo en 2014, y ahora mismo anda escribiendo Wasteland 3, con nada menos que Chris Avellone como colaborador. "Hay mucho de Van Buren en Wasteland 3," dice, "Hemos usado los pilares de Van Buren para guiarnos en el diseño en colaboración con el Diseñador Jefe, George Ziets, que cogió los conceptos abstractos y los adaptó".

Mientras, Bethesda ha conseguido poner en pie algo que no creimos que llegariamos a ver: una versión online de Fallout. Unir el multijugador con el páramo es algo que se ha hablado -e intentado-desde el primer dia, pero se ha tardado 21 años en conseguirlo. Estamos en una nueva era: una de exploración y descubrimiento, menos de leer muros de texto y confiar en mecánicas de tablero. Y si alguien puede incendiar el mundo, es posiblemente Bethesda. Aunque solo sea porque Interplay, legalmente, no puede hacerlo.



 (PC) Esa sensación en New Végas cuando el nombre de la ciudad de Novac adquiere sentido de repente.



Por Miguel Martí





okémon que nos ayudaran el luchar contra Brock



« En Ciudad Carmin, hablando con Mara, la Agente de Policia podiamos conseguir a Squirtle, al igual que en el anime

eguro que muchos habéis escuchado en alguna ocasión estas palabras del conocido Profesor Oak. ¿Quién no ha visto nunca un capitulo de la serie animada de non? Los "Monstruos de Bolsillo" han estado presentes de una forma u otra en la vida de prácticamente todos los amantes de los videojuegos, y en este reportaje queremos fijarnos en los origenes de esta saga, centrándonos en uno de los juegos que marcó un antes y un después en su historia: Pokémon Edición Especial Pikachu, más conocido como Pokémon Amarillo.

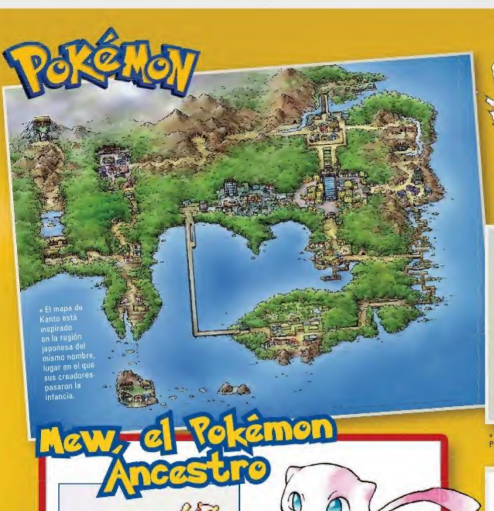
#### Una nueva aventura

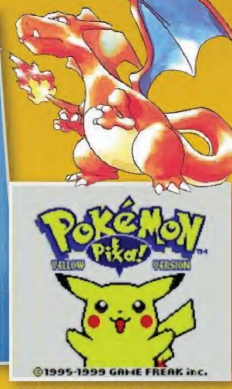
Todo comenzó en Machida, una pequeña ciudad cercana a Tokio, lugar donde nació en 1965 Satoshi Tajiri. El joven Satoshi era un apasionado del mundo animal, le encantaban los insectos, y se pasaba las tardes explorando los bosques que rodeaban su casa. Esta gran afición, sumada a su amor por los videojuegos, llevó a Tajiri a crear, cuando tan solo tenta 17 años, su propio fanzine con los primeros prototipos de los que ahora conocemos como Pokémon. A dia de hoy, todo el mundo conoce el



de la primera generación tienen estatuas de Rhydon? ¿Por qué al utilizar el ataque "Sustituto", aparece un muñeco que también es muy parecido a este Pokémon? No es ninguna casualidad, y es que el diseño de Rhydon, fue el primero que Satoshi Tajir i díbujó y plasmó en su revista autopublicada, cuando Pokémon no era más que un boceto sobre el papel.

Por es o este Pokémon tiene muchísimas referencias a lo largo de toda la saga. Entre otras de las primeras creaciones de Satoshi también nos encontramos a Clefairy, que fue el primer candidato a "mascota de la saga", hasta que finalmente fue Pikachu quien le cogió el relevo en ese papel. En esos primeros bocetos también se encontraba el combate entre Gengar y Nidorino, lo cual finalmente se terminó utilizando como introducción de los juegos originales.





» Pokémon Amarillo fue el primer juego en el que se le dio a Pikachu todo el protagonismo, ¡De áhi, a lo más alto!



Tal y como quenta la leyenda, Mew es el Pokémon original que contiene el ADN de todas las otras especies, y a partir del cual han surgido todos los Pokémon de la región. Pero... ¿sabiais que este Pokémon fue el responsable de que los primeros juegos de la saga llegasen a hacerse tan populares, y que todo esto ocurrió de casualidad? En un principio, Mew no fiba a estar incluido en el juego, pero en el último momento, Satoshi Taijiri decidió introduciro en apenas 300 bytes de espacio que quedaban libres en el cartucho, aun corriendo un gran riesgo de que esto produjese nuevos bugs en el juego. Al estar presente en el juego, pero no poder conseguirse de ninguna forma convencional (tan solo mediante ciertos trucos aprovechando fallos y bugs), Mew empezó a convertirse en una especie de leyenda entre los jugadores, y el boca a boca viralizó los juegos de la primera generación, lo que catapultó las ventas y marcó el camino de la saga.

nombre del que, por aque) entonces, era el titulo de esta publicación: Game Freak.

Con los años, y con el apoyo del gran Miyamoto desde Nintendo, Satoshi decidió llevar su idea un paso más allá, fundar Game Freak como desarrolladora de videojuegos, y crear el primer videojuego de la que, años después, serla una de las sagas más conocidas del mundo. Así, el 26 de febrero de 1996, llegaron a las tiendas de Japón los primeros juegos. Pokémon Rojo y Pokémon Verde.

Dos años después de Rojo y Verde, ya con las versiones occidentales de ambos juegos a la venta (en las que Pokémon Verde fue sustituido por Pokémon Azul y con una segunda generación ya en desarrollo, llega a tierras niponas el broche de la región de Kanto: Pokémon Amarillo. Y es que, en un principio, esta edición no estaba en los planes del equipo. De hecho, la idea inicial de Nintendo era que, justo en ese mismo año, ya se lanzasen las ediciones de Pokémon Ora y Plata, pero debido



 Todos los aprites delanteros de los 151 primeros Pokémon fueron renovados, pero no los traseros.

a varios problemas de desarrollo y programación, su lanzamiento se vio irremediablemente retrasado otro año, dando paso a esta nueva revisión de los juegos originales.

### Aprovechando el exito

La premisa de *Pokémon Edición Amarilla* (nombre oficial en nuestro país) es muy similar a la de las ediciones originales; encarnando el papel de un joven adolescente que vive en Pueblo Paleta, recibiremos nuestro primer Pokémon de manos del Profesor Oak. Tendremos que recorrer toda la región de Kanto para derrotar a los 8 Lideres de Gimnasio, consiguiendo así sus respectivas medallas para poder enfrentarnos a la Liga Pokémon y al Alto Mando, y por el camino deberemos investi-

# Uderes de Ginnasio de Kanto



Es el Líder de Gimnasio de tipo Roca, y también uno de los compañeros de aventuras de Ash en las primeras temporadas de la serie de animación La primera vez que nos enfrentemos con él, utilizará un Geodude al nivel 10 y un Onix, su Pokémon favorito, al nivel 12.



Ex-soldado del ejército, el Teniente Surge es el Lider de Gimnasio de Ciudad Carmín, y su especialidad son los Pokémon de tipo Eléctrico. Su Gimnasio está plagado de corrientes eléctricas, que tendremos que desactivar para llegar hasta él. En su primer combate, tan solo utilizar un Pokémon, Raichu al nivel 28.



La dueña de la Medalla Arcoiris es también la Lider de Gimnasio de tipo Planta que se encuentra en Ciudad Azulona. Sus Pokémon favoritos son Tangela, Vileplume, y Victreebel, aunque en Pokémon Amarillo cambiará a estos últimos por un Weepinbell yun Gloom.



#### MISTY

Lider del Gimnasio de Ciudad Carmín, y experta en Pokémon de tipo agua. Todo su gimnasio es una piscina gigante, ideal para sus Pokémon acuáticos. En el primer enfrentamiento, contará con un Staryu al nivel 18 y un Starmie al nivel 21.



Aunque pasaremos en varias ocasiones por Ciudad Azafrán, no podremos acceder al Gimnasio de Sabrina, la Lider de tipo Psiquico, hasta haber terminado con el Team Rocket, Utilizará Pokémon como Abra, Kadabra y Alakazam en su primer combate, y su Gimnasio es uno de los más complicados.



El ninja de Kanto y maestro de Pokémon venenosos también será el Líder de Ciudad Fucsia. Para hacerle frente es muy antidotos en la mochila, va que sus tres Venonat (al nivel 44, 45 v 48) v su Venonat al 50 conocen. el movimiento Tóxico, que puede llegar a ser muy molesto.



### GIOVANNI

Además de ser el jefe de la organización más malvada de todo Kanto, Giovanni es también el Líder de Gimnasio de Ciudad Verde. Sin duda, el más poderoso de los 8, gracias a su equipo de Pokémon de tipo Tierra como Nidoking y Rhydon. Al igual que en la serie de animación, también usará un Persian.



### BLAINE

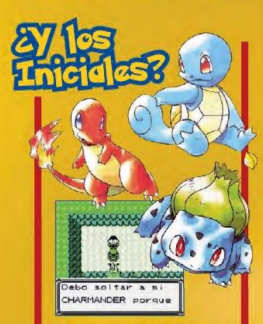
Tras convertirse en uno de los investigadores de Pokémon más famosos de la región de Kanto, Blaine es ahora el Lider de Gimnasio de Isla Canela. Tras atrapar varios Pokémon de tipo Fuego, se ha vuelto experto en este tipo de Pokémon, por lo que siempre utiliza en el equipo criaturas como Arcanine. Ninetales o Rapidash







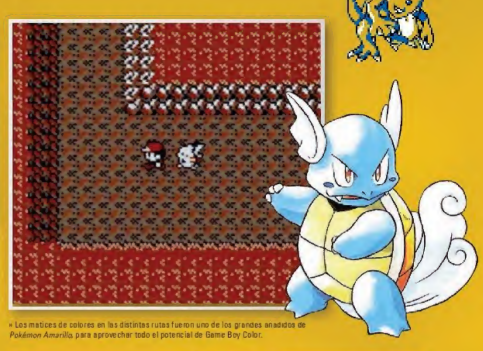
# En Pueblo Lavanda se encuentra la Torre Lavanda, uno de los lugares más escalofriantes de *Pokémon Amarillo*.



Todo el mundo recuerda como, al empezar la aventura en Pueblo Paleta, el Profesor Cak te da a elegir entre uno de los tres Pokémon iniciales: Bulbasaur, Charmander o Squirtle. Pero en Pokémon Amarillono pasamos por este trance... podremos conseguirlos a todos!

Empezamos la aventura con Pikachu, pero durante las primeras horas de juego iremos encontrándonos con estas 3 criaturas en distintos puntos del mapa, de una forma similar a como le ocurre a Ash Ketchum en la serie de animación.

A Charmander nos lo encontraremos en la Ruta 24, nada más salir del Puente Pepita, donde nos lo entregará un joven si tenemos un hueco en nuestro equipo. Bulbasaur nos lo entregará una entrenadora de Ciudad Celeste si ve que nuestro Pikachu es feliz a nuestro lado. Y finalmente, a Squirt le nos lo encontraremos en Ciudad Carmin: nos lo entregará la Agente Mara cuando hayamos derrotado al Lider de Gimnasio.





» En la Ruta 5 nos encontraremos con la Guarderia Pokémon, ¡Aqui tan solo cuidarán de uno!



» Brock, el primer Lider de Gimnasio, se enfrentará a nosotros con dos Pokémon: Geodude y Onix.



Al igual que en *Pokémon Rojo y Azul*, en *Pokémon Amarillo* también hay varios "bugs"

o fallos de programación, que han acabado convirtiéndose en leyendas de estos juegos. El caso más conocido es el de MissingNo, la abreviación de "missing number", un error de programación que terminó siendo un Pokémon más para los fans.

Para conseguirlo en Pokémon Amarillo es necesario usar el famos o glitch de pulsar START justo cuando un entrenador te rete a un combate, utilizando Vuelo justamente después, y dirigiéndonos a Pueblo Lavanda. ¡Pero mucho cuidado! No hay que olvidar que esto es un error de programación, y puede corromper la partida.



### POHÉMON AMARILLO



### SURFEANDO CON PIKACHU

Otra de las novedades que incluía Pokémon Amarillo con respecto a las versiones de Rojo y Azul, era la posibilidad de desbloquear un pequeño minijuego: la Playa Pikachu. Al dirigimos a la única casa que se encuentra en la costa sur de Ciudad Fucsia, nos encontraremos con un pescador que nos dará la posibilidad de surfac connuestro Pikachu. Eso si, para hacerlo, tendremos que conseguir que Pikachu. aprenda el movimiento Surf, una misión de lo más tedioso, pues para ello resulta necesario conectar el cartucho con Pokémon Stadium, de Nintendo 64. Se trata de uno de los anadidos más interesantes de Pokémon Amarillo, pero que no muchos jugadores consiguieron disfrutar.





\* Jessie y James no aparecen en ningún otro juego, aunque sus cameos si han continuado en la serie.

par y registrar todas las especies de Pokémon que nos encontremos, para completar la PokéDex. Pero, aunque la historia pueda parecer muy parecida a la de Rojo y Azul. lo cierto es que Pakémon Amarillo nació en el momento perfecto para ser todo un éxito: 1998 fue el año de más venta de Game Boy, lo que llevó a la versión amarilla a convertirse en uno de los juegos más exitosos de esta consola, solo superado por sus predecesores.

A este logro hay que sumarle la conocida serie de animación de Pokémon. En aquel momento, m llones de japoneses ya conocian las aventuras de Ash Ketchum y de su Pikachu, algo que poco después se extenderia como la pólvora por el resto del mundo, y que fue la base para este nuevo juego. No es ninguna casualidad que la gran mayoría de los cambios introducidos en *Amarillo* fueran un homenaje al anime: al comenzar nuestra aventura

en Pueblo Paleta, será un Pikachu quien nos acompañará, en lugar de tener que elegir entre los tres conocidos iniciales (Charmander, Squirtle y Bulbasaur). Un Pikachu que siempre nos seguirá andando tras nuestro personaje, ya que no le gusta viajar en su Pokéball. Y, al igual que al Pikachu de Ash, al nuestro tampoco le gusta mucho la idea de evolucionar, y es que no podremos darle una



Piedra Trueno en ningún momento del juego, a no ser que se lo transfiramos a otro jugador para que lo haga por nosotros. Por supuesto, entre los añadidos tampoco podía faltar el trio de villanos más conocido de todo el Team Rocket: Jessie, James y Meowth.

Acjoras gráficas y jugables Otro de los cambios más significativos fue la mejo-

Otro de los cambios más significativos fue la mejora en la estética de los sprites delanteros de todos los Pokémon y de algunos de los entrenadores, para hacerlos más parecidos a los artworks de

Ken Sugimori. La versión de Game Boy solo llegó a Japón, porque para cuando el juego vio la luz en EE.UU. y Europa, la Game
Boy Color ya estaba a la venta, por lo que
en las versiones occidentales también se incluyó toda una nueva variedad de colores,
asignándole uno característico a cada ciudad
de la región de Kanto, aprovechando que tenian el nombre de un tono específico (Ciudad
Verde, Azulona, Lavanda, Azafrán, Carmin...).

Otra de las claves del éxito de este juego fue el uso del Cable Link, y la posibilidad de intercambiar criaturas con otros jugadores. Aunque a día de hoy es casi impensable que la conexión inalámbrica no sea algo presente en las consolas desde el inicio de los tiempos, Game Boy fue una de las primeras Junichi Masuda



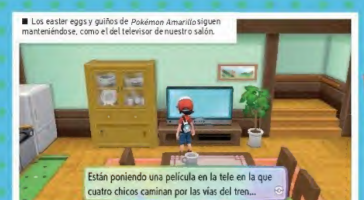
A día de hoy, la saga de Pokémon siempre va acompañada de un nombre: Junichi Masuda, quien, junto a Satoshi Tajiri y Ken Sugimori, ha sido uno de los veteranos de la saga, hasta llegar a dirigir las nuevas entregas de Nintendo Switch. Pero... ¿cómo empezó Masuda su aventura Pokémon? Cuanto tan solo tenia 21 años, Tajiri contactó con él para unirse a una recién nacida Game Freak, ya que su afición por los videojuegos y sus conocimientos musicales hadan de Junichi el candidato perfecto para encargarse de la banda sonora de Pokémon.

Además de componer todos los ternas musicales más conocidos de la saga a dia de hoy, su interés le llevó no solo a programar, sino también a diseñar regiones como Hoenn (basada en Kyushu, el lugar donde veraneaba) o a dirigip proyectos como Pokémon XD. Esta ambición e interés por la saga, son las que han llevado a Masuda a ser una de las personalidades más conocidas en el mundo Pokémon actualmente.

en permitir la conexión entre distintos dispositivos. En el caso de *Pokémon* era una herramienta clave, ya que para conseguir completar la Pokédex, era necesario intercambiar criaturas como Machoke, Kadabra, o Gengar con otro jugador. Pero, además de la posibilidad de intercambiar, el Cable Link también le abrió las puertas al juego competitivo, permitiendo a los jugadores enfrentarse entre sí, algo que por entonces solo era posible jugando contra una CPU controlada por una inteligencia artificial.

Sin duda, Pokémon Amarillo marcó todo un precedente para la saga, introduciendo en su momento algunos de los cambios que con el tiempo marcarían su futuro, como la posibilidad de tener un Pokémon como acompañante, algo que todos los fans han seguido pidiendo en el resto de juegos, y que ahora ha vuelto a introducirse en los remakes de Pokémon Amarillo para Nintendo Switch: Let's Go, Pikachu! y Let's Go, Eeveel.









■ Las versiones en miniatura de cada Pokémon mantienen el estilo "sprite", pero con mucho más detalle.

ace ya cínco largos años que se pusieron a la venta las ediciones de Pokémon XY Pokémon Y. En aquel momento, la saga vivió una de sus evoluciones más importantes: Pokémon daba el salto a las tres dimensiones. Ahora, las nuevas entregas de Pokémon: Let's Go, Pikachu! y Let's Go, Eevee! han llegado para llevar esta evolución aún más lejos. Por fin podemos disfrutar de un juego principal de estos monstruos de bolsillo en una televisión, aprovechando al máximo el potencial de Nintendo Switch, algo que los fans llevaban mucho tiempo deseando.

#### Volviendo a los origenes

En Let's Go recorremos de nuevo la región de Kanto, lugar donde podremos revivir las nostálgicas aventuras de Pakémon Amarillo, volveremos a enfrentarnos a Brock, Misty, el Team Rocket... ¡pe ro esto es tan solo la punta del

icebergi Y es que Let's Go está plagado de referencias y guiños para los jugadores más experimentados, todos aquellos que en su momento vieron Kanto desde sus Game Boy Color, y que ahora buscan volver a revivir esa experiencia.

Eso sí, hay que tener en cuenta que estas ediciones son un "reboot" y no un "remake" de Pokémon Amarillo. Hay muchas cosas que han cambiado no solo respecto a la mecánica, sino también a la historia. Sin ir más lejos, nuestro protagonista ya no será el mítico Rojo, y no nos enfrentaremos a Azul. En esta historia la trama es muy parecida, tendremos que recorrer toda la región para completar la Pokédex, derrotar a los ocho Lideres de Gimnasio, y convertirnos

en los campeones de la Meseta Añil, pero ahora encamaremos el papel de un nuevo y joven personaje. La historia, de hecho, tiene lugar tiempo después de que Rojo se haya convertido en Campeón de Kanto. De la misma forma, al poco de comenzar la historia conoceremos a nuestro rival, un joven entrenador que será el encargado de medir fuerzas con nosotros durante toda la aventura, además de hacer las veces de guia y compañero.

Sin duda, Let's Go busca introducir a nuevos jugadores a la saga, pero también se nota el nivel de detalle y cariño con el que Game Freak



POHÉMON LET'S 60

Los nuevos Let's Go, al igual que Pokémon
Amarillo originalmente, se caracterizan por
tener un compañero de viaje muy especial, un
Pokémon que nos acompañará durante toda la
aventura, y con el que no solo compartiremos
combates: Eevee y Pikachu son, junto a nosotros,
los protagonistas. Por ello, al igual que podemos
personalizar el estilo y la ropa de nuestro personaje,
también es posible hacer lo propio con nuestro
acompañante. Además de interactuar con ellos mediante la
pantalla táctil, podremos ir consiguiendo distintos conjuntos a
medida que avanzamos por el mapa. En el Centro Comercial de
Ciudad Azulona, por ejemplo, encontraremos varios conjuntos
de ropa, jy hasta una diadema de Diglett para nuestro Pokémon!





## Los mejores entrenadores de Kanto



Tercer miembro del Alto

Mando, experto en los

Pakéman de tipo Lucha

Su equipo se compone de

Hitmonlee, Hitmonchan,

Machamp y dos Onix. ¡Un

Pokémon como Alakazam

irá genial para destrozar

a todo su elenco de poké-

LANCE

Es el último y más podero

miembro del Alta Mando.

v su especialidad son los

Pokémon de tipo Dragón.

Mucho cuidado con su

Dragonite! Lo mejor para

un ataque de tipo Hielo.

acabar con él es contar con

#### AGATHA

Aunque ahora Agatha es la entrenadora del Alto Mando experta en Pokémon de tipo Fantasma, en su momento fue la gran rival del Profesor Oak. ¡Mucho cuidado, porque la edad no ha hecho mella en sus habilidades!



El primer miembro del Alto Mando, pero no por ello el más sencillo. Es Entrenadora de Pokémon de tipo Hielo, y junto a su Lapras no nos pondrá las cosas nada fáciles.



### PROF OAK

Aunque ahora el Profesor Oak es el Investigador Pokémon más famoso de la región de Kanto, en su momento también fue uno de los entrenadores más venerados. ¿Quién no ha fantaseado en algún momento con retarle a un combate?



La mejor Entrenadora de tipo Aqua de todo Kanto, y gracias a ello se ha ganado el título de Líder de Gimnasio en Ciudad Celeste. ¿Su Pokémon favorito? Sin duda, Starmie.



BROCK En cuanto salgamos del Bosque Verde, nos encontra remos con Ciudad Plateada, Allí actará acnorándonas el primer Lider de Gimnasio, Brock, experto en Pokémon de tipo Roca, Si consequimos derrotarle, nos entregará la Medalla Roca y la MT



#### EL RIVAL

Durante toda la aventura, éste será nuestro gran rival, el encargado no solo de medir fuerzas con nuestro equipo en varias ocasiones, pero también un compañero que nos ayudará siempre que lo necesitemos.





ha diseñado el juego, para que los fans más entendidos encuentren algo más que nostalgia. Durante la aventura iremos viviendo giros de guión muy distintos a los de Pokémon Amarillo, así como apariciones de nuevos personajes, que le aportan un matiz muy Interesante a la historia que ya todos conocemos. Todo un acierto, ya que de esta forma se han mejorado los puntos en los que la versión original podía llegar a flojear, para que en ningún momento resulte monótona, o nos produzca esa sensación de "esto ya lo he jugado". Si alguien estaba esperando simplemente jugar un Pokémon Amarillo pero con gráficos en alta definición, se va a llevar

#### Un salto generacional

más de una sorpresa...

Sin duda, la mayor novedad de Let's Go es su increible salto gráfico. Desde el primer minuto de juego, notaremos los detalles y matices de cada Pokémon, escenarios, animaciones de combate... siempre respetando el estilo de la saga.

Este nuevo estilo visual tiene mucho en común con Pokémon Go, y es que Let's Go, Pikachu! y Let's Go. Eevee! están especialmente diseñados para aquellos jugadores que hayan descubierto el mundo de Pokémon gracias al juego para móviles, y ahora quieran dar el salto a consola.

Es por ello que muchas de las novedades de este juego han sido adaptadas a partir del famoso exito de Niantic, como la nueva forma de atrapar Pokémon salvajes. Se terminaron los encuentros aleatorios con un Pokémon al entrar en zonas de hierba alta: ahora nos encontraremos con todas las distintas especies merodeando nor el camino.

Como consecuencia de esto, los combates únicamente los libraremos contra otros Entrenadores, pero si que ganaremos experiencia también al capturar Pokémon salvajes. También tendremos que fijarnos en una nueva estadística de cada Pokémon; su CP, un parámetro propio de Pokémon GO. Aunque el nivel de dos Pokémon de la misma especie sea el mismo. las estadísticas variarán en función de su CP, para facilitar la interacción entre ambos juegos.

Pokémon GO y Let's Go tienen mucho más en común además de la forma de atrapar Pokémon y de los CPs. Es más, ambos juegos tienen co-





nexión directa; ¡podemos intercambiar todos los Pokemon que hayamos ido encontrando en nuestro smartphone a la partida de Switch!

#### Conexión Pokémon

Es aqui donde entra en juego el Pokémon GO Park, donde podremos volver a capturar los Pokémon que hayamos transferido desde *GO*, además de jugar con ellos. El GO Park está formado por un total de 20 parques, cada uno con capacidad para 50 Pokémon. En total, podremos acumular hasta 1.000 monstruos de bolsillo transferidos desde el móvil, hasta que queramos atraparlos. ¡Y no siempre va a ser asil Ya que si reunimos a 25 o más Pokémon de una misma especie, recibiremos acceso a la Zona Ludica, un minijuego en el que tendremos que lograr que todos los Pokémon lleguen juntos hasta la salida, para conseguir Caramelos a cambio, algo crucial para el entrenamiento de nuestros Pokémon.

En definitiva, Let's Go es un gran juego tanto para los fans de Pokèmon, que encontrarán en Switch una nueva forma de descubrir Kanto, como para los nuevos jugadores, que tienen la oportunidad perfecta para iniciarse en la saga y aprender sus conceptos básicos de cara a la nueva generación que verá la luz el proximo año. Este año, el Profesor Oak tiene más razón que nunca; "¡Nos espera un mundo de sueños y aventuras con nuestros Pakéman!"





## Meltan y Melmetal

Además de los 151 Pokémon originales de la región de Kanto, y de sus nuevas formas Alola, en Let's Go también podremos conseguir dos nuevos Pokémon: a una pequeña criatura conocida como Meltan y a su forma evolucionada: Melmetal, Para hacernos con una de estas nuevas criaturas tendremos que conectar nuestra Nintendo Switch aun smartphone con Pokémon Go. Al transferir un Pokémon a Let's Go desde el dispositivo móvil, en éste nos aparecerá una misteriosa caja. Cuando la abramos, dispondremos de un tiempo limitado para capturar tantos Meltan como nos se a posible. ¿Y para qué necesitamos tantos? ¿No es suficiente con conseguir uno? Nada más leios de la realidad: Meltan no evolucionará de ninguna forma si lo transferimos directamente a Let's Go, por lo que tendremos que reunir 400 caramelos de este Pokémon en nuestro smartphone para poder evolucionarlo, y después transferirlo. Puede que Melmetal sea el Pokémon más difícil de conseguir en todo el juego, pero también es uno de los Pokémon más poderosos de Kanto, ¡El esfuerzo merece la pena!









## Las rachas de captura

Aunque Pokémon: Let's Go, Pikachul y Let's Go, Eeveel son dos juegos con una parte estratégica y de RPG mucho más básica que el resto de entregas, siguen teniendo mucho que ofrecer a nivel competitivo. Ahora que ha desaparecido la crianza... ¿cómo funciona el entrenamiento? Aqui entran en juego las rachas: para conseguir un Pokémon con buenas estadísticas, debemos encadenar 31 capturas seguidas de Pokémon de esa misma especie. Además, no solo aumentan las estadísticas de los Pokémon, también aumentarán las posibilidades de que el Pokémon salvaje se a "shiny" o variocolor, algo extremadamente raro.

Si uno de esos Pokémon salvajes se escapa del combate; perderemos el progreso, y tendremos que empezar de nuevo. Esta nueva dinámica de entrenamiento es de lo más acertada, y mucho más divertida que las de entregas anteriores.

## Pokémon acompañantes

Al igual que en Pokéman Amarillo, aqui Pikachu también podrá seguirnos fuera de su PokèBall... ¡pero no solo Pikachu! Cualquiera de los 151 Pokémonde la primera generación podrá caminar a nuestro lado, algo que los tans de la saga llevan mucho tiempo pidiendo, y que no ocurría desde que salieron los remakes de Oro y Piata en Nintendo DS.

Además, los Pokémon más grandes, como Snorlax, Arcanine, Kangaskhan, Rapidash, Dragonite, Charizardo Aerodactyl, podrán Ilevarnos a sus espaldas, permitiéndonos ir más rápido, o directamente volar por todo el mapa. Tanto Eevee como Pikachu nos acompañarán siempre, pero a diferencia del resto de Pokémon, serán estos dos pequeños los que vayan subidos a nuestros hombros.



### POHÉMON LET'S GO



## Maneras de jugar

Pokémon Let's Gose puede disfrutar de muchas formas distintas. Si jugamos en el modo portàtil, el control es al estilo tradicional, con los botones de acción en el JoyCon derecho, y la cruceta o joystick en el izquierdo. Pero si sacamos los mandos de la consola, podemos jugar con un solo JoyCon, y dejarle el otro a un amigo para que juegue con nosotros. Ésta es otra de las novedades: hasta ahora, ninguna entrega había tenido modo cooperativo al que jugar durante la aventura. Compartimos equipo con el segundo jugador, y los combates pasan a ser dobles.

Además, también tenemos la PokéBall Plus, un dispositivo que se puede adquirir con el juego, o por separado, y es mucho más que un simple mando. Hace mucho más inmersiva la experiencia de capturar un Pokémon, y también nos permite llevarnos a una de estas criaturas de paseo, como si de una verdadera PokéBall se tratase, para que nos acompañe cuando no tengamos la Switch a mano. También es compatible con Pokémon GO, y lo mejor de todo: contiene un Mew de regalo!

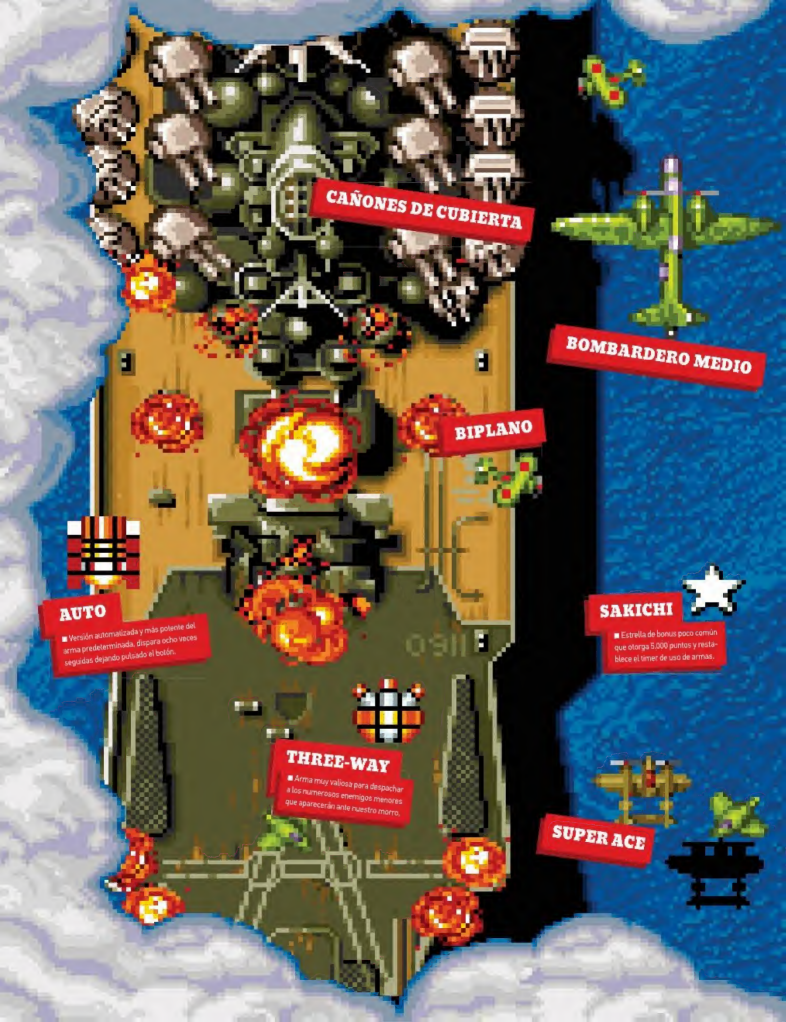












LA GUÍA DEFINITIVA:

THE BATTLE OF MIDWAY

Después de maravillar al mundo con 1942 y su temática basada en la Segunda Guerra Mundial, era lógico que Capcom aprovechara su legado con una secuela. El resultado final, tres años después, fue otro frenético shooter marca de la casa.

ace exactamente 34 años apareció 1942 en los salones recreativos, el innovador shoot em-up vertical de Capcom que derribó los moldes del género en mil pedazos con su doble disparo. Ya no te enfrentabas a monstruos o alienigenas, en es ta ocasión eran aviones de la 2GM los que se ponian delante del morro de tu P38 Super Ace.

Tres años más tarde, Capcom presentó su secue la, esta vez basada en un evento bélico real, aunque The Battle Of Midway en realidad tuvo lugar a prin



cipios de junio de 1942, seis meses des pués del ataque sorpresa de Pearl Harbor.
Con un puñado de portasviones estadounidenses de maniobras durante la infame emboscada, las fuerzas japonesas planearon destruir estos barcos restantes y así borrar casi completamente a Estados Unidos de la guerra poco después de iniciar su participación. Las flotas se encontraron en la isla de Midway o más bien en el atolón de Midway, una colección de pequeñas insulas de menos de tres millas cuadra das, pero de vital importancia estratégica debido a su equidistancia entre Estados Unidos y Japón. El objetivo estadounidense era el acorazado Yamato, orgullo de la Armada Imperial Japonesa, comandado por el almirante Isoroku Yamamoto.

Pero basta de lecciones de historia. 1943, el videojuego, trata sobre ti y fu P38 Lightning batallando contra todo tipo de aviones y barcos enemigos. Al igual que 1942, la partida comienza con el despegue desde un portaaviones -bajo fuego enemigo en esta ocasión-, para después conducirnos verticalmente hacia el fragor de la Gran Guerra del siglo XX acompañados por una simple arma de doble disparo. Afortunadamente, podremos conseguir valiosos power-ups tras derribar formaciones de aviones carmesi. Los enemigos aéreos son variados, cazas a reacción, bombarderos de todo tipo y aviones de combate estándar. Al final de cada nivel nos

» [Arcade] Los pilotos de los flancos no se consiguen fácilmente, pero merece la cena el esfuerzo.

## CONSEJOS DE GUERRA Cómo sobrevivir a un ataque aéreo...



 Ciertas fases nos enfrentarán a buques enemigos, así que necesitaremos power-ups y

lateral serán las más útiles ya que podrás

disparar y evitar el fuego de los cañones de

cubierta. El disparo Three-way básico es débil.

Estos gigantescos bombarderos harán acto de presencia para aumentar la dificultad de los utilizar unos cuantos at aques/bombas espe ciales y emplearse a fondo durante el poco tiempo que el avión deja de vomitar disparos



## IPERMANECE ATRÁS

■ Resulta tentador visitar la zona superior de la pantalla en busca de un power-up o un preciado bonus, pero mantenerse en el tercio inferior del área de juego y esperar a recoger los ítems es más beneficioso a largo plazo.

PERO NO TANTO!

#### EL PELIGRO VIENE POR DETRÁS

m Por súpuesto tampoco conviene anclarse a la parte inferior de la pantalla. En la tercera fase los enemigos comienzan a aparecer por detrás del P38 y aunque no suelen disparar, una colisión reducirá nuestra barra de energía



espera un buque enemigo principal (acorazado o portaaviones) o un bombardero pesado. Son tus obietivos principales y tendrás que producirles un determinado

> Si bien su predecesor gana la batalla de la nostalgia, 1943 potenció la fórmula, introduciendo un desarrollo táctico que le sitúa muy por encima de 1942, por no mencionar a ausencia total del terrible sonido del silbato.

porcentaje de daños o la misión fracasará y habrá que repetir la incursión aérea.

Los iconos de power-up pueden ser disparados para elegir el arma adecuada o una porción de energia, y contaremos con olas gigantescas/bombas

> nteligentes, que consumen parte de nuestra barra de vida, para situaciones dramáticas. Un total de 16 campos de batalla esperan al solitario P38 Lightning, 11 de ellos omtagonizados por objetivos



### 66 Me fascinaban 1943 y 1942, los shoot'emups verticales eran mis favoritos 77

nes escupen halas desde sus cañones de cubierta y cuentan con apoyo aéreo. La evasión pura y dura no es opción. Cada power-up dura un tiempo limitado, indicado por una cuenta atrás en pantalla, y puede ser potenciado recogiendo el mismo item de nuevo. El disparo triple es idóneo para los enjambres de pequeños aviones, pero deberás elegir otra opción para enemigos poderosos. Cambiar de power-up en el momento adecuado es la clave nara derrotar a la flota japonesa. Además, 1943 añade un segundo jugador simultáneo (en 1942 era por turnos) y la barra de energía es una gran ventaja respecto a la mecánica de muerte al primer impacto de su predecesor. Algo que puede utilizarse estratégicamente cuando estamos rodeados de enemigos y es preferible protagonizar una colisión aérea y así evitar la encerrona.

Al igual que en 1942, 1943 fue una extraña elección de héroe y enemigos considerando sus raices japonesas, y la utilización de un conflicto bélico real solo hizo que aumentar esta polémica. Tal vez por eso Capcom lanzó 1943 Kai: Midway Kaisen (conocido como Battle Of Midway Mark II en USA) ese mismo año. Y aunque la situación era la misma, incluía una serie de cambios que mostraban una especia de historia alternativa. Era más corto, con 10 niveles en lugar de 16 y los gráficos fueron alterados drásticamente, el jugador pilotaba un biplano Boeing Stearman E75 enfrentándose a aviones similares. Reconocible como avión de fumigación en tiempos recientes, en la Segunda Guerra Mundial, el Stearman era utilizado como máquina de entrenamiento. En 1943 Kai está firmemente im-



BILL ECT

# [Arcade] Derrotar

al hombardero de fin

de fase dará como

resultado esta es-

pectacular pantalla.

[Arcade] El ataque

especial aire-aire

se traduce en este

devastador ravo



#### PLAN POWER-UP

■ Utilizar el power-up idóneo en 1943 es vital, Además de aparecer poco tiempo algunos permiten elegir arma disparando al item antes de recogerlo. Es más fácil decirlo que hacerlo en el fragor de la batalla, pero si eliges el adecuado, la balanza se inclinará a tu favor:

#### PLAN POWER-UP CSEGUNDA PARTED

■ Los power-úp tiene una duración limitada, indicada por una cuenta atrás en pantalla. No pierdas de vista el 'timer' para saber cuándo recoger el siguiente power-up y también para gestionar de nuevo tu arma estándar.





#### LA OLA DEL AMOR

■ Como absorbe parte de nuestra enegía hay que saber gestionar el poder especial de la ola. El uso de los power-ups es fundamental, a segurarse una barra de energía saludable antes de enfrentarse a un final boss es esencial para provocar el mayor número de olas.

#### IOJO AL BOMBARDERO MEDIOI

■ Estos bombarderos emergen entre las nubes y resultan peligrosos si no se los controla. Además tieneri la mala costumbre de reducir altitud para evitar tus disparos, así que vigila este aspecto para no desperdiciar armamento.





### DE LOS 16 BITS AL CIELO

Charlamos con Alan Grier, parte del equipo encargado de los ports de 16 bits



#### ¿Cómo llegó a tus manos 1943?

Formaba parte de un pequeño equipo de desarrollo con sede en Glasgow llamado ICE Software, dirigido por lan Morrison. ICE fue subcontratada por Probe para

producir varias licencias arcade. 1943 fue la primera licencia asignada por Probe, afortunadamente no arruinamos el proyecto y nos ofrecieron más títulos.

### ¿Habias jugado a la coin-op de Capcom?

¡Oh, síl Nunca estaba demasiado lejos de los salones recreativos y como trabajaba en la industria del videojuego, ¡lo llamaba 'investigación'! Me fascinaban 1943 y 1942, los shoot'em-ups verticales eran mis favoritos.

### ¿Tenías alguna experiencia previa en conversiones? ¿Conseguisteis la coin-op de 1943?

Creo que fue mi primera adaptación, aunque poco después participé en Tiger Road, Chase HO 2, Turbo OutRun y Roadblasters. Teniamos una máquina recreativa en la oficina y después de configurarla con vidas y continues infinitos, instalamos un trípode para grabar vídeos y tomar innumerables fotografías.

#### ¿Te encargaste de crear los gráficos para Amiga y Atari ST?

Sí, por desgracia. Las versiones de Amiga solían ser ports de Atari ST. Me gusta decirme a mí mismo que fue así porque mis gráficos de Atari ST eran increibles, pero la realidad es que se debía a los cortos plazos de creación, limitado presupuesto y un ambiente general de 'coloca esto en las tiendas lo antes posible'.

#### ¿Qué pasó con ese fondo del mar 'ondulado'?

No tengo ni idea de dónde se originó. No estaba en las 'tiles' con gráficos del océano que proporcioné.

### ¿Recuerdas algo que tuvieras que adaptar o eliminar de la coin-op original?

Puede que me equivoque pero que yo recuerde creo que nos las ingeniamos para incluir todo el juego, con mucho esfuerzo eso sí. Odiaba el enorme marcador lateral, por ejemplo, aunque estoy seguro de que estaba ahí por una buena razón. Me hubiera gustado recrear el juego a pantalla completa, pero no pudo ser y surgieron problemas similares con *Tiger Road* para el que tuve que crear un aparatoso marco alrededor de la pequeña pantalla de juego. No todo fue juegos y diversión.

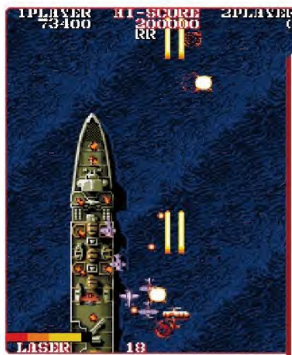
#### 1943 no está considerado como una de las meiores conversiones arcade para 16 bits.

En aquel momento yo pensé que el resultado era bastante impresionante, quedamos muy satisfechos y, lo más importante, los editores también. Pero sí, mirando hacia atrás con una visión crítica, tal vez no fue la mejor conversión, vivimos y aprendemos.



### POWER

 Ayuda al sufrido jugador con un poco de combustible/energía extra y suele ser liberado por los aviones rojos.



» [Arcade] El láser de 1943 Kai, anacrónico sin doda, pero poderosamente útil.

plementado en la zona de combate del Pacifico. Afortunadamente los power-ups de 1943 permanecen, y con un par de interesantes añadidos. El Auto es remplazado por un potente láser y, como el resto de armas en Kai puede potenciarse con otro icono similar. Además cuenta con una mejorada Shotgun en forma de 'O' que barre la pantalla e ítems más frecuentes de pilotos de flanco, nuevas capacidades destructivas que adquieren gran relevancia si tenemos en cuenta que 1943 Kai propone un perverso número de enemigos, originando un infiemo balistico que asustará al jugador más experimentado. Este armamento excesivo, los peculiares escenarios o su nueva y variada BSO, hacen de Kai una experiencia complementaria de 1943 y un autentico test de babilidad para veteranos de la Segunda Guerra Mundial.

Con las máquinas de 8 bits en declive en 1988. y las de 16 bits labrandose un futuro, las versiones domésticas de 1943 depotaban prisas y presión. Editadas por el sello GOI de US Gold y desarrolladas por Tiertex y Probe, la calidad es variable en 8 bits, con ports decentes para Spectrum y Amstrad y una versión inferior para Commodore 64. También apareció '43: One Year After, un titulo para C64 claramente inspirado en 1942 y lanzado para la máquina de Commodore un año antes de la versión oficial de 1943. Producido por la compañía sueca American Action, no forma parte oficial de la saga y además es bastante mediocre. 1943 Kai tan solo originó un port doméstico para PC Engine y apareció exclusivamente en Japón. Pero quizá lo que más denota la merecida popularidad de 1943 es su constante ubicuidad a partir de los 90. La serie iniciada con 1942 sumó entregas con 1941: Counter Attack (1990) y 1944: The Loop Master (2000). Además, como capítulo legendario de muchas reconilaciones de Capcom (incluyendo Capcom Generations y Classics Collection). 1943 continúa deleitando a dia de hoy gracias a su ritmo frenético y a una jugabilidad táctica a prueba de balas forjada en el Océano Pacífico y depurada en el cuartel general de una de las más Tegendarias compañías de videojuegos. 🤺

## CONVERSIÓN AÉREA



 Una conversión relativamente sencilla de realizar que salió mal a pesar del gran esfuerzo realizado por un equipo presionado por el tiempo: Como port de Atari ST, la versión Amiga es decepcionante. lenta y con un armamento terrible.

#### NES

incorpora varios retoques respecto al original. El desarrollo se aleja de la batalla real, remplazando Midway por la ficticia isla de Valhalla, incorpora la interesante característica de poder meiorar dife rentes aspectos del avión.



#### AMSTRAD CPC

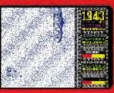
En nuestra opinión. la meior conversión de 8 bits. El movimiento no es tan rápido como nos gustarla y la pantalla está algo comprimida, pero conserva gran parte del encanto original. Eso sí, es repetitivo, después de dos fases, todo resulta familiar..



#### PC ENGINE

La versión PC Engine de 1943 Koi se mueve genial y además añade niveles extra e intros. El desarrollo cambia radicalmente a mitad deenemigos. Sin lugar a dudas el mejor y más completo port doméstico.

Flying Shark de Firebird, Aun así es una conversión decente, más fácil que el original y con el P38 movién-



#### - PSP

Se incluyó como parte de la recopilación para PSP Copcom Clossics Collection Reloaded que te permitía jugar a 1942, 1943 y 1943 Kai en cualquier lugar y momento. Se podíantrucos y extras para desbloquear



#### XBOX 360/PS3

■ Arcode Cobinet de Capcom fue una recopitación que apareció para Xbox 360 v PlayStation 3, cuyo primer. pack contenia a nuestro 1943 iunto con Block Tigery Avengers, 1943 Kai aparecía como bonus si te comprahas el bundle completo



1943 tuvo la mala suertre de agadose con gallardiapor la pantalla. La elección de colores no ayudó mucho.



■ Fiertex no se cubrió de gloria con la conversión para C64, lunoró totalmente las fortalezas del hardware, elavión se desplazaba lentamente y los niveles estaban recortados dramáticamente, dando como resultado un juego corto y desilusionante.



#### XBOX/PS2

■ Otra recopilación retro, Copcom Classics Collection of recia una serie de juegos que hacían honor al nombre del pack. Junto a 1942, estaban 1943 y 1943 Kgi. Los tres eran réplicas perfectas de las coin-ops originales de la factoria japonesa.



#### **ATARI ST**

Este shooter vertical debenia haber resultado fácil de convertir para el ordenador de 16 bits de Atari. Desgraciadamente; la ausencia de segundo jugador, un apartado gráfico poco sugerente y el incómodo control del P38 arruinaron el port,



 Concorn Generations presentó una página glori osa del gigante de las recreativas con 1942, 1943. y 1943 Kai recopilados en Part 1: Wings Of Destiny, La emulación es perfecta pero ofrece pocos extras







Por: Jesús Martínez del Vas



autores unas cuantas joyas

plagadas de tipos con crestas y sus buenas dosis de transgresión.

l videojuego en la época de los microordenadores personales durante los ¿gloriosos?

80 no sólo era la manifestación de una incipiente industria, sino que en si mismo albergaba la semilla de una potente manifestación cultural. Y como tal no podía enajenarse del contexto social en el que sus creativos, muchos adolescentes brillantes, se desenvolvian diariamente. Resulta bastante obvio que los programadores no convivian con naves espaciales y monos gigantes, pero si con el fenómeno mediático de los arcades que triunfaban en los salones recreativos de la época. En el Reino Unido, gran parte de la producción de software de los primeros años 80 se basaba en la reproducción mimética (evitando la repetición de nombres por cuestiones de

licencias) de los títulos que triunfaban en salones, pubs y locales de todo tipo. Los primeros títulos de la todopoderosa Ocean, bajo el sello de Spectrum Games, eran toscas copias de Frogger, Pacman. Robotron o cualquier recreativa que uno pudiera imaginar.

El aspecto más costumbrista encontraba progresivamente su hueco en la softografía de las principales compañías de la época. Manic Miner, y todos los juegos que estaban ambientados en minas subterráneas como Bounty Bob o incluso Monty Mole, tenían arraigo en la realidad industrial británica y las luchas sindicales de los mineros contra la facción más cruda del Thatcherismo. La pantalla de presentación de Monty Mole caricaturizaba al lider sindical Arthur Scargill, presidente en los 80 de la Unión Nacional



Aventuras y Desventura Aparecer el sello de un Punki de Aki

de Trabajadores Mineros, al que el autor del juego, Peter Harrap, consideraba responsable de engaños reiterados a los trabajadores de la mineria, entre los que se encontraba su padre. Eran juegos que dejaban atrás entornos galácticos y fantasiosos para entrelazarse con los mimbres de los que se componia la vida cotidiana. Technician Ted era un trasunto de Manic Miner que Hewson lanzó con un mecánico como protagonista. Y en 1984, Mikro-Gen lanza Automania, con el personaje Wally Week como protagonista, un mecánico de coches. Un año después, en 1985, Everyone's a Wally lo dibuja como un constructor que coordina un grupo de trabajadores británicos entre los que se encuentra un fontanero, un electricista, una bibliotecaria (su mujer Wilma) y su revoltoso hijo Herbert. La caracterización de los personajes que se hacia en la publicidad del juego representaba también las formas e indumentarias de la época, incluida la del fontanero Tom, un punk prototipico del popular movimiento musical que nació a caballo entre EE.UU y U.K. a finales de los 60. El look de "bandas" y movimientos urbanos-sociales no estaba relegada por fortuna sólo a los arcades tipo "yo contra el barrio", aunque seguia siendo el escenario más

frecuente. Se representaban en ellos las luchas entre facciones rivales con trasfondo lúdico-macarra, sin obvíar el correspondiente desfile de representantes de todas las bandas callejeras habidas y por haber. Por supuesto, todas ellas criminalizadas hasta la extenuación: punkies agresivos, rockers, prostitutas violentas como en Renegade...

En los años 80, la pro-

ducción española de software no escapaba fácilmente de las influencias de los arcades y los videojuegos británicos, y por ello resultaba curioso que movimientos como el punk asomaran (con timidez y muy puntualmente) para dotar de un pequeño reflejo social a lo que acontecía en pantalía. Y en honor a la verdad, lo hizo en unas formas jugables muy diversas. Plataformas como Ramón Rodríguez o Funky Punky, aventuras conversacionales como Ke Rulen los Petas arcades rompedores de gigan-

RAMÓN RODRÍGUEZ

Se de discrete, est internite la la consequence de la consequence del consequence de la consequence del consequence de la consequence de la



(2X SPECTRUM) PARA LA
VERSIÓN DE ZX SPECTRUM
DE KE RULEN LOS PETAS,
LOS AUTORES EMPLEARON
UNA TIPOGRAFÍA
INNOVADORA PERO DE
LECTURA INFERNAL.



Subes, dejando la tara rerfektamente cerrada e imressible de abrir desde rriba. Estas enfrente del hotel uicjo.

tescos gráficos como Bronx o el simpático Evaristo el Punky, nos habiaban del contexto social español (v no tan español) que podíamos ver tanto a nuestro alrededor como en productos transmedia. El cine convertia a través de "Grease" la imagen rockabilly en un icono de masas, casi una caricatura; "The Warriors" narraba la historia de una banda en una epopeya de supervivencia; la Movida Madrifeña o el Rock Radical vasco introducian y popularizaban movimientos de desencanto, lucha urbana y en ocasiones simple iconografia para maquillar un pop-rock comercial.

### Liega Pamón

Parte de la realidad social de los videojuegos era la de los jóvenes españoles que, animados por los anuncios televisivos y las revistas especializadas, soñaban con tener su propio ordenador y aprender a explotar sus posibilidades mediante la programación. José Carlos Arboiro era uno de ellos. «Hubo unas Navidades que alguien decidió traer los ZX81 a El Corte Inglés, y era una cosa extraña porque nadie sabía para qué valian. Estaban en la planta de abajo. Todos los frikis tecnológicos iban allí y miraban aquel cacharro tan raro. Y entre otros, fue mi padre. Tuvo la vista de pensar que quizá era algo educativo. Me lo encontré esas Navidades en casa y la rueda tecnológica de la família empezó a girar en torno a ello».

Con la llegada del ZX Spectrum y el color, José Carlos empezó a experimentar con unos primarios videojuegos. El ZX81 permita hacer ya cosas sofisticadas en Código Máquina, como jugar con el barrido de la pantalla, pero el Spectrum ofreció un uso ampliado del color y la resolución de pantalla. «Todas las cosas que habria querido hacer me puse a hacerlas: empezar a mover pelotitas por la pantalla con el tipico juego de tenis. Aprendi ensamblador estudiando nutinas de las revistas, pero el libro con el que yo aprendi

es Mastering Machine Code on your ZX Spectrum de Toni Baker, y era la biblia». No tardó en abordar su primer juego, lanzado finalmente por ERBE en 1986. «Pense en hacer un juego de plataformas tipo Manic Miner. Y así nació el Ramón Rodríguez, por poner en práctica todo aquello y para hacer algo vistoso en pantalla».

La decisión de colocar a un punk como protagonista nace de forma espontánea. «Bueno, yo es que tengo una edad, vo me crié en el Puente de Vallecas. Mis amigos de instituto, de pupitre, con trece años, es que iban vestidos asi (risas) Fue una cosa muy natural. Hay que tener en cuenta que era la época de la Movida. La Bola de Cristal va me pillo incluso mayor, pero era la cultura del momento. Existia un punk que no era un punk muy cañero, era el punk edulcorado español que tuvimos. En Inglaterra era más cañero. Me pareció simpático utilizar como personaje alguien asi». Aparecia también "El Piruli" y RTVE, el Muro de Berlin plagado de soldados alemanes, o las misiones espaciales con transbordador, retazos del día a día que nos llegaba a través de medios de comunicación. «Torrespaña, que se inauguró unos pocos años antes, era el edificio más alto, era algo de lo que el Gobierno de turno de aquella época presumía mucho. Era también la época de los viajes del Columbia, cuando comenzaron las primeras lanzaderas, en aquellos años. El Telón de Acero, Gorbachov, eran los temas que estaban ahi y lo que salía en las noticias, el Muro y lo que pasaba en Alemania».

Arboiro acabó haciendo el Ramón Rodríguez y lo estuvo paseando por las firmas que había en aquella época. «Fuí a Dinamic y conocí a Victor Ruiz, no sé si estaba entonces programando Profanation. Ellos estaban con su película, ya tenían su linea, y me







La narrativa del juego no se quedó en el contenido del propio programa: Javier se atrevió a dibujar un cómic promocional complementario que, aunque no llegaba ni remotamente a la calidad de la excelente portada de Juan Giménez, si era muy divertido en su espíritu amateur. Les dije que necesitaba explicar algunas cosas. Me dejaron dos semanas y dibujé un cómic de varias páginas. Era el primero que hacía, y tan largo, pero me lo pasé bomba. nal lo hubiese rehecho entero porque aprendi un monto de cosas de entintado, que era terrible. Metí a Prince o como uno de los malos, y allí nadie miraba nada de derechos. Fue muy divertido y espero que la gente se enterara de más cosas

gracias al cómic

fui a ERBE, que estaban en un piso en la calle Santa Engracia de Madrid (...). Llegué alli con una cinta envuelta en papel Albal (por aquello de si se ibaa desmagnetizar por cualquier cosa). Me recibió la secretaria y hablé con Gabriel Nieto. Y me presentó a Paco Pastor, lo vieron, les pareció curioso. Me dijeron "Nos lo quedamos, que lo vea Javier Cano". Y me llamaron a los pocos días para decirme que si, y ahi me presentaron ya a todo el grupo. Pensé que Javier Cano iba a tocar un poco el juego... pero la verdad es que no tocaron nada». Efectivamente, José Carlos llevó finalizada la totalidad del juego, incluso la pantalla de carga que contenía una imagen del aspecto del protagonista, un sonriente punk. «El retrato de Ramón Rodríguez con la estrella lo hice yo, pero fue una cosa a modo de borrador pensando en que ellos ya cogerian a su grafista y harian una pantalla de carga un poco más vistosa. Pero por la premura (era la campaña de Navidad) lo sacaron casi inmediatamente, y no lo tocaron nada. Hicieron la carátula de la funda, pusieron una historia detrás, y así salió».

JUAN GIMENEZ, MAESTRO I

RESPONSABLE DE REFLEJAR EL VIOLENTO

Y ROMPEDOR MUNDO DE KE RULEN LOS PETAS.

Aunque pareciera un juego básica mente amable, tenia su punto de incorrección, ya que las instrucciones revelaban que el ambiente surrealista de la aventura era probablemente la excesiva ingestión de bebidas espirituosas. «Hay incluso un homenaje a los Toreros Muertos, porque el río que hay debajo, en el mapa fijate de dón de salia, era la Agüita Amarilla». El pro tagonista, en línea con su estado de embriaquez, se pasea por el juego totalmente desnudo y dando unos saltos pintorescos agitando los brazos. «Salió de casualidad porque yo no sabía nada de animación, de hecho cuando anda mueve el brazo derecho hacía delante al mismo tiempo que la pierna. al contrario que como anda una persona normal (...). Uno, cuando empieza a hacer juegos, se empeña en que todo sea como muy físico, si el pie tiene seis pixeles pues el pasito tiene que ser de seis pixeles. Y eso hacia que caminara muy rápido. Javier Cano me lo decia: "Mira, lo de las animaciones da igual, tú haces que mueva los pies pero que se deslice". Y todos los juegos buenos están hechos así. Es decir, que también hubo una parte de aprendizaje. Esos movimientos graciosos salieron un poco de casualidad y de no saber animar». El surrealismo alcanzaba los propios escenarios del juego: cuevas a lo Profanation, el Polo Norte, Berlin, Torrespaña o el famoso viale en trasbordador. «Siempre me ha gustado la Astronáutica, me apetecia sacar el Columbia, me encantaba». La música de fondo in-game no podía tener menos que ver con el mundo punk,

ya que, en lugar de Ramones, el juego nos deleitaba con una versión del Vals de las Flores, «No podía usar ninguna música comercial. La partitura es muy sencilla, la tenia metida para que la sustituyeran por la música que quisieran y ya está. Pero salió tal cual».

Años después, en 1989, el camino de Arboiro se topó con la empresa (ber, con la que sacó un proyecto bastante diferente. Casanova, ambientada en la Venecia más clásica. Resulta curioso que lber fuese el sello que acogería ese mismo año un proyecto transgresor v con punkies bastante menos agradables que el bueno de Ramón.

#### Ke Rulen Los Petas

Fabián Escalante y Javier Aragonés aprovecharon bien su experiencia con Los Pájaros de Bangkok (aventura conversacional lanzada con Dinamic en 1987) para lanzar con Iber Soft en el 89 la macarra Ke Rulen los Petas (ese juego que tus padres hoy no te comprarian ni locos). Se trata de otra aventura de texto diseñada con la aplicación GAC (Graphic Adventure Creator) que hacia uso de un lenguaje inclasificable y que permitia, como innovación, manejar a dos personajes que da mie do nombrar: Andrés Kasho Mulo y



Mikel Jakson. Entre las acciones del juego, para adquirir una noción de su nivel de trasgresión, está el utilizar un laxante para obtener una bola de costo oculta en el trasero del protagonista. Sin embargo, tras esta apariencia de informalidad se encuentra una aventura apreciable con todas sus imperfecciones. Javier Aragonés recuerda el germen de este proyecto. «Dinamic tenia trazada una linea de producto y nosotros queriamos hacer algo más experimental y salvaje. No encajábamos alli para nada, queriamos ahora contar nuestra historia. Comenzamos a buscar otros sitios, Fabián conocia a Luis Sanguino que acabó en Iber (IBSA), y al principio fue muy receptivo, nos recibió muy bien y teniamos mucha libertad con ellos. No tenian ni siquiera sugerencias: querian juegos que molasen, y si molaban lo bastante lo sacaban. El director, José Nieto Rubio, lo veia como juegos low cost, de vender en las gasolineras si le dejaban. Para él era fácil ponerlos en la calle y venderlos. Las condiciones económicas eran hastante buenas: anticipos, royalties, pero luego la realidad es que les costaba pagar. Y eso generó bastante tensión, pero es lo malo de las pequeñas empresas españolas de entonces y de ahora».

SOFTWARE DE

PROGRAMADORES

LA POLLA RECORDS.

Ke Rulen los Petas no engañaba con su titulo, era una apologia de las drogas de entrada, pero sobre todo un iuego libre, «Demasiado, Metimos una fuente de caracteres que ahora me fusilarian una y mil veces, pero era un momento de experimentar. Lo malo es que la gente lo jugaba. Pero este juego refleja el signo de los tiempos: esa libertad, las drogas, nosotros lo veiamos de refilón en nuestros mayores, la post-Movida. Teníamos Punk y Rockabilly todo junto, estás expuesto a estas influencias y sale esto». Sin embargo, era mejor reflejo de la realidad del momento que otros juegos de Spectrum. «Me movia la inquietud hacia el futuro, de lo social y de la tecnologia. Muy influenciado por el momento. Mantis (n. del a.: otro juego posterior de Javier) es también muy distópico. Y sigo con mucha desconfianza hacia el futuro y eso se refleja ahi con muchas ganas de jugar, eso si». Andrés Kasho Mulo, uno de los protagonistas, se presenta como un tipo con la inteligencia del ciudadano medio de Bangkok. Tras este guiño, quién iba a pensar que en la decisión de asignar nombres estaba la presencia de Murcia. «Hay mucha influencia

gracia era meter nombres asi, mi familia es murciana y eran cosas que decian: cacho mulo. Cosas que nos hacian mucha gracia». El gran premio del juego es el del paso del tiempo: los aficionados a la informática clásica siguen hablando del juego. «Se cabreaban porque era muy complicado. Si hubiese tenido más guionistas, otros ojos... Estaba yo solo, trabajar con más gente es una bendición. Era mucha libertad, mucha innovación, inventar aventuras con varios personajes... Esto hecho en Dinamic, si se hubiesen involucrado, hubiese sido la bomba. Iber no se involucraba en nada. Un poco de equipo hubiese estado bien (...). Mucha gente decia que era un juego muy malo, pero con el mejor título de la historía de los juegos de aquella época. Yo creo que no era tan majo, aunque las fuentes eran para matarnos, obsesionados por meter esvásticas invertidas en todas partes porque había una metadictadura operando...».

Posiblemente, hoy dia Ke Rulen se vería bajo el prisma de la incorrección politica. «Lo que nos marca son libros como Neuromante, con esa inquietud por el futuro, con esa gente modificada con la que no se sabe qué va a pasar. La inteligencia artificial está a la vuelta de la esquina: en nuestros países hay más control, pero en China, Corea... La motivación de todos estos juegos sigue para mi vigente y el presente demuestra que hay que estar atento a todo».

#### Evaristo ei Punkv

Mientras, en Bilbao se vivian corrientes musicales mucho más cargadas de contenido social, sonido más sucio y potente, y en definitiva con un ambiente más radicalizado y reivindi-





cativo del que se pudiera vivir en la capital. Antonio Ballesteros era un adolescente que soñaba, como Arboiro en Madrid, con tener su propio ordenador. «Hablamos de los 80 y pico, con 15 o 16 años ibas a clases y en lo que pensabas era en atrapar un aparato de esos, con los que jugaban tus vecinos. Los mirabas con ojos deseosos. Antes del Spectrum, y mientras daba la paliza a mis padres (porque en no teníamos un duro), yo ya compraba revistas, y soñaba con esas pantallas enanas que habia en las revistas: queria jugar a esos juegos». Finalmente, llegó la ansiada máquina al hogar de Antonio. «Mí abuela me compró un Plus, y ahí empezamos a trastear». Muy pronto se hizo evidente su pasión por el diseño: «me apasionaban, sobre todo, los gráficos. Nunca llegué a tener cerebro como para programar, o al menos para hacer cosas serias con la programación. En aquella época me juntaba con gente para sacar adelante pequeños proyectitos. Fue sobre todo la parte más creativa la que tiró de mi para

desarrollar videojuegos. Me entraban por los ojos.». Los juegos de Dinamic y Topo eran sus favoritos, y las portadas de Wakelin y Azpiri las que le atraian irremediablemente a aquel universo de tecnología y fantasía. No pasó mucho tiempo hasta que pusieron en marcha la creación de un juego con un inusual y llamativo titulo, Evaristo el Punky, que salió a la venta en 1988.

«Éramos varios amiguetes de Bilbao, nos junto un amigo, un mitico de los 8 bits, Igor Ruiz Konstandin, Trabajó para Opera, Dinamic... Él siguió trabajando en ello, nosotros hicimos el Evaristo el Punky y alguna cosa más, pero él se desplazó a Madrid trabajando primero para Opera Soft: Golden Basket, Angel Nieto, Sir Wood, Rescate en el Golfo, o Jungle Warrior para Zigurat. Nos dijo: venga, somos tres, por qué no hacemos un juego. Nos decia que tal y como estaba el Spectrum, se vendería cualquier cosa. System 4 sacó el se-Ilo SPE (Software de Programadores Españoles), hicimos el juego y probamos suerte: nos dijeron que si. Para los

años que eran y los que éramos, la verdad es que sacamos una pasta. Éramos unos crios, veias dinero y te parecia una maravilla. Luego no cobrabas un duro de royalties, pero ese primer dinero lo tenías». Usaron el 3D Game Maker, la apticación del sello CRL que permitia crear juegos con estilo Filmation sin conocimientos de programación. «Era muy fácil, hicimos a medias los gráficos del juego. Habia que montar las pantallas, testarlas... Patxi, otro compañero, se ocupó de la música. Y nos lanzamos, fue un periodo bastante corto: la herramienta era muy agradecida y fácil de usar. Era interesante trabajar con Filmation: el Knight Lore y los juegos de Ultimate nos volvian locos a todos, y dijímos įvenga, por qué nol».

Lo ínusual era sin duda su trasfondo argumental y la elección del protagonista, pero al igual que en los juegos anteriores, se trataba de una elección perfectamente comprensible si atendemos al contexto y los gustos personales de los creadores del programa, «Cuando nos juntamos con



El destino deparó en los tismpos actuales
una pequeña sorpresa a Antonio Ballesteros,
una pequeña sorpresa a Antonio Ballesteros,
que podria haber sido más desagradable de
que podria haber sido más desagradable de
haberse producido al poco de sacar su Evaristo
haberse producido al poco de sacar su Evaristo
al mercado. Después de estar bastante tiempo
diseñando todas las pantallas, ir montando
los sprites, testando, pasan los años, pasan los
años, y un buen día por Youtube ves que alguien
años, y un buen día por Youtube ves que alguien
años, y un buen día por Youtube ves que alguien
años, y un buen día por Youtube ves que alguien
años, y un buen día por youtube ves que alguien
años, y un buen día por youtube ves que alguien
años, y un buen día por youtube ves que alguien
años, y un buen día por youtube ves que alguien
años, y un buen día por youtube ves que alguien
años, y un buen día por youtube ves que alguien
años, y un buen día por youtube ves que alguien
años, y un buen día por youtube ves que alguien
años, pasan los
a



Konstandin, nos dijo que por qué no haciamos un juego de punkies. En aquella época, sobre el 87-88, había una movida contracultural en Bilbao bastante fuerte musicalmente hablando. Bilbao era una zona muy industrial, muy gris. Tendencias como los rockabillys o el punk, ese punk un poco sucio, tiraban mucho. Estaban Kortatu, M.C.D. y sobre todo La Polla Records, que Konstandin escuchaba muchisimo siempre que estábamos en su casa. Fue como la famosa Movida Madrileña pero tirando más a esa "oscuridad": lo gris, lo industrial. Tampoco habia mucho que pensar, en aquella época nos juntábamos tres amigos y... Ahora para decidir un juego imaginate, hay guionistas, analistas... Entonces era más sencillo: juno de punkies, y encima Filmation! A quien se le ocurre». La elección del nombre del juego era muy evidente. «El nombre era el del cantante de La Polla Records: Evaristo. Muy grotesco todo. Teníamos una pantalla gráfica de carga que recició Konstandin, de una tia medio en bolas. La mandamos así, totalmente desnuda, yo decia que no la podiamos mandar asi, que no iba a colar. Y efectivamente, no coló, nos díjeron: oye, chicos, tapad un poco a esta chica, porque... (risas). Fueron en realidad añadirle cuatro pixels para hacer un tanga. Estaba totalmente desnuda: cosas de chavales».

Lo mandaron todo vía correo desde Bílbao, no hubo ningún viaje a Madrid. «Alguna llamada de teléfono y poco más. Lo dimos ya acabado, hablamos de unos primeros pagos y un par de meses después lo vendimos en centros comerciales con la portada que nos hicieron. La portada no era Azpiri pero las he visto muchisimo peores. Era un punki que no era tan punki. Y en el interior del juego, Punkies contra Rockers». ¿Y quiênes eran los malos? «Los Rockers, evidentemente -nos revela Antonio entre risas-, cómo no van a ser maios con esas patillas y esas botas en punta». La redacción de las instrucciones si que se alejaba de la realidad que había inspirado a Antonio e Igor. El mundo de Evaristo se llamaba nada más y nada menos que Punkilandia, donde el protagonista vivia feliz con sus congéneres punkies como si estuviésemos habiando de un serial de dibujos animados, «Eso se les ocurrió a los editores, y lo vimos ya puesto, y díjimos, pues qué se le va a hacer». El juego tuvo su correspondiente critica en la revista lider del sector. MicroHobby, «Nos trataron bastante bien para ser un juego no programado a pelo sino hecho con el 3D Game Maker, y teniendo en cuenta que dos o tres meses antes habían hecho un concurso con esta misma utilidad. Se presentaron bastantes juegos al concurso v tenian un cierto nivel. En la critica ponian que podriamos haber ganado su concurso, pero que como programa comercial dejaba que desear...». Sin embargo, el balance final está claro, como sentencia Antonio: «para chavales como nosotros, vernos en la MH era una gozada».

Konstandin era el mayor del grupo y llevaba todas las conversaciones con System 4. «Vimos pasta al principio, y me compré mis cosas, una cadena demúsica. Mi padre me decia, ¿pero esto de donde lo has sacado, no lo habras robado? Pero no, no lo había robado (risas). Le explicaba lo que habíamos hecho y se alegraba de que el aparato que habian comprado hubiese servido para algo. Pero no hubo rovalties. Nos sírvió para nuestros pequeños caprichos». Finalmente, llegó el momento en el que Igor tomó su propio camino y se lanzó a colaborar con Ópera o Zigurat trasladándose a Madrid.

«Konstandin nos llevaba unos años, quieras o no, él ya estaba más formado, era más adulto. Nosotros viviamos con nuestros padres pero él ya tenía sus planes, era un alma más rebelde, más punki. Él fue más ese Evaristo».

#### La vida es dura en el Bronx

Como si la vida fuese circular, volvemos otra vez al recordado Javier Cano, lejos ya de los tiempos de Ramón Rodríguez y ya afincado en la empresa Animagic. De él salió la idea para un proyecto, Bronx, que tenia mucho que ver con la linea de juegos de peleas callejeras al estilo de Renegade, Double Dragon o Vigilante, y muy prolijo en grandes gráficos recreando todo tipo de macarras atemorizantes. Javier Arévalo, una de nuestras figuras patrias del videojuego (Pyro Studios, colaborador en juegos como Commandos), recuerda el origen del proyecto. «La idea fue de Javier Cano. El concepto era hacer un juego de lucha con personales grandes. Los detalles (aspecto gráfico, gameplay, etc) los fuimos poniendo durante el desarrollo. Javier Cano era increible a la hora de plantear conceptos atractivos». Sin embargo, si sus anteriores juegos nacieron de una forma más sosegada, en el caso de Bronx el proceso fue más tortuoso. «Por diversas razones, en este proyecto no hubo un liderazgo claro durante el desarrollo, y creo que en buena medida todos nos movimos por la inercia de "lo estamos haciendo, lo seguimos haciendo". Este modelo de desarrollo poco estructurado, que en Stardust había funcionado de maravilla (seguramente por nuestra pasión por los matamarcianos), en Bronx fue sin duda un lastre. Años después pude interpretar que esta forma de traba-

### PUNHIES DE AHI

iar era precisamente de lo que en Topo Soft quisieron huir, y tuvo mucho que ver con la salida de Javier Cano de alli. La industria de los videojuegos siempre ha vivido con dificultad el equilibrio entre el orden y el caos...».

En Bronx, lo que primo fue crear un juego de lucha al estilo de The Way of the Exploding Fist. Los enemigos eran por un lado un compendio de tópicos sobre tribus urbanas de todos los pelajes, y por otro lado, un repaso a iconos mediáticos de los 80 con look transgresor: Mr. T. como enemigo final, una especie de Grace Jones, un bárbaro cyberounk con aroma a Los Inmortales... Incluia hasta una auto-referencia del sector, con un enemigo de sospechoso parecido con el popular Freddy Hardest de Dinamic, posiblemente con consecuencias espinosas. «Siempre supuse que Dinamic debió de tener alguna "conversación" con Javier y Animagic al respecto, pero nunca quise preguntar a nadie (risas). Hoy en dia lo uso como ejemplo de lo poco formales que eran las cosas en aquella época». El desarrollo, como nos anticipaba Javier, no fue el más sólido y se alejó bastante del aplomo que parecia mostrar el rocker que protagonizaba la portada concebida por el maestro Azpiri. «La principal dificultad... fuimos nosotros mismos. Era un juego complejo y que necesitó de herramientas para ayudar a construir el contenido (componer gráficos, etc), lo que lo convertía en un reto interesante. Pero es incuestionable que no estábamos tan motivados y centrados en Bronx como lo estuvimos anteriormente en Stardust, Tanto Juan Carlos como yo estábamos pasando del instituto a la Universidad, descubriendo las posibilidades de los nuevos ordenadores de 16 bits, lenguajes de alto nivel, entornos gráficos... Había muchas cosas tirando de nosotros y nuestra atención». Otro aspecto complicado del juego era la Inteligencia Artificial de los personajes, que se diseñó y programó sin referencias de otros programas similares. «En los juegos más arcade, la IA podía ser sencilla porque la dificultad venia de tener que lidiar con muchos enemigos a la vez v de los retos insertados en el diseño de niveles, pero con un juego de lucha one-on-one, la IA define en huena medida el gameplay completo. Hicimos lo que pudimos, con máquinas de estados y probabilidades, pero nunca tuvimos muy claro si el juego era divertido o no». Las mayores dificultades en la parte gráfica vinieron del trabajo de producción por parte de Antonio López (el grafista del juego) y las herramientas que se tuvieron que construir en un Atari ST para montar las piezas en cada frame de animación, los puntos de anclaje de las armas, zonas de impacto... «Al principio del desarrollo pensábamos que sería posible delar el tema del uso de colores en Spectrum mejor resuelto, usando rebordes negros para enmascarar los famosos clash de atributos, pero al poco tiempo quedó claro que no seria posible si no se cambiaba radicalmente la concepción gráfica, lievándola más al estilo del Astro Marine Corps de Dinamic, o Dan Dare 3 de Dave Perry».

La experiencia de Javier con Bronx estuvo en las antipodas de la vivida anteriormente con Topo Soft, «Juan Carlos y yo lo vivimos como un juego de encargo, y de hecho siempre lo pacpagaria una cantidad a la entrega del máster, y no tendriamos royalties ni nada. Para cuando lo terminamos, estaba claro que Animagic no había cuajado especialmente bien como desarrolladora, que las plataformas de 8 bits estaban en caída, y que el juego en si no era gran cosa. En esas circunstancias, tuvimos bastante miedo de no liegar a cobrar por el trabajo, pero Javier y Animagic cumplieron al 100% con los compromisos. Aunque no supe nada de las ventas de Bronx, no tengo duda que fueron muy bajas y al final Animagíc seguro que perdió dinero con el juego».

Con experiencias desacompleiadas y pioneras o proyectos más fallidos, el software lúdico en España mostró que. como producto cultural que era, recogia las influencias mediáticas y sociales que orbitaban alrededor de sus adolescentes programadores. Y además, con una libertad que quizá ahora no existe por la triste presión de lo politicamente correcto. Anticipaba (en su modesto papel) la importancia que tiene ahora como manifestación creativa, como industria y como "foto" de una sociedad, va sea canalizando literalmente realidades sociales o fabulando sobre el futuro que nos espera. A la espera de los Ciberpunkies que están por venir, nos quedamos hoy con estos entrañables Punkies de Aki. 🕏

A AZPIRI NO SE LE RESISTÍA NINGÚN





ROTIFE

¿Cómo sigues la estela de un exitazo del calibre de R-Type? Irem optó por ofrecernos todo lo que funcionó en su precuela, pero intentando hacerlo más grande, mejor y más difícil. Bueno, al menos cumplió uno de sus tres objetivos...

a secuela de R-Type apareció en diciembre de 1989, dos años y medio después del original. Esta pausa temporal entre ambos juegos es más que razonable a dia de hoy, pero en aquel momento supuso una gran sorpresa que Irem esperase tanto tiempo. 30 meses era una etemidad en parámetros coino y más de uno se refírió a R-Type II como 'largamente esperado'. Por lo tanto las expectativas eran muy altas, ya que el paso del tiempo hacia presagiar que la secuela se beneficiaria de la evolución del hardware.

Cuando llegó la hora de la verdad, descubrimos que R-Type II era más bien 'R-Type Too'.
"A primera vista es bastante decepcionante" escribió Matt Bielby en su columna Slots of Fun de Your Sinclair. "Los controles, aspecto e items de los power-ups son idénticos al primer juego.
Jugar con él es como retrasar las agujas del
reloj un par de años." Estas criticas fueron compartidas por otras publicaciones. "R-Type II es
como ver seis níveles más del original" publicó
Commodore User. "Sus creadores ní se han molestado en incluír dos jugadores simultáneos."

No, Irem no hizo un Salamander y añadió juego cooperativo. De hecho, incluso disminuyó la oferta en su secuela. Lo más criticable es que solo contaba con seis fases en lugar de ocho. Además, algunos de estos nuevos niveles eran demasiado familiares para los fans de R-Type, sobre todo la primera fase, que prácticamente era un replay del acto inaugural del original, hasta tenia el mismo final boss (con nuevo aspecto y potenciado eso si). Curiosamente, el segundo nivel, que transcurria en una cueva parcialmente inundada e introducía una variada fauna enemiga, supuso un autêntico espectáculo que debería haber protagonizado el verdadero comienzo.

La nave R-9 también repitió, aunque se trataba de una versión optimizada (R-9C) que se benefició de un Plasma Beam más poderoso. Si mantenías puisado el botón, la barra de plasma se recargaba, como siempre, pero si continuabas presionando, se rellenaba una segunda vez para emitir una devastadora descarga de plasma que surcaba la pantalla. Se trataba de una gran idea y el desenlace era espectacular, pero tardaba tanto en cargarse que no resultaba demasíado práctico.



» [Arcade] Esto no seria un *R-Type s*i no hubiese una nave gigant esca que destruir.

**POW ARMOR** 







#### THE FORCE

■ El power-up fundamental, un orbe indestructible que puede ser potenciado e imbuido con diferentes armas.



CANCER



#### REFLECTIVE LASERS

■ Láser que rebota sobre todo tipo de superficies. Ideal para aglomeraciones enemigas.





#### SPEED-UP

■ Aumenta la velocidad de la nave. Se pueden recoger hasta cuatro, pero normalmente con dos es más que suficiente.







#### SHIELD

■ Comúnmente conocido cosiva. Puedes equipar dos.



■ ¡Novedad! Dispara una pequeña carga explosiva a corta distancia antes de estallar. Genial para lugares estrechos.



#### SEARCH LASER

■ Otra arma nueva. Emite dos rayos láser de color naranja que se plie gan 45 grados para alcanzar enemigos próximos.

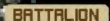


#### SCATTER BOMBS

■ Este nuevo misil es soltado más que disparado. Cuando impacta, libera una poderosa onda de choque que avanza.



mo 'Bit'. Flota junto a tunave y su función principal es defen-





DOGRA

# POCOS PORTS, MUCHA CRLIDRO R-Type II no visitó demasiados sistemas a lo largo del tiempo



 Arc Developments dedicó ocho meses a esta conversión y, evidentemente, fue tiempo bien aprovechado ya que es casi idéntico al original. Su único pero es que el framerate sufre en los momentos más intensos, por lo demás es un port notable.



#### **▼** ATARI ST

Bastante similar a la gran conversión de Amiga excepto en algunos detalles, como la ausencia de fondos en segundo plano (solo aparecen estrellas). También adolece de otros recortes gráficos, como las cascadas "estáticas" de la fase 2, por ejemplo.



■ Este es uno de los juegos de Game Boy en los que te preguntas cómo fue posible adaptarlo. Si exceptuamos la ausencia de la quinta fase, es tan cercano al original como puedas imaginar. Excelentes gráficos, buena música... un gran logro en general.



#### GAME BOY COLOR

■ Incluido como parte de R-Type DX, este espléndido lanzamiento incluye versiones en color de ambos juegos de R-Type para GB (junto a las versiones originales). Incluye mejoras extra además del color, gracias a una actualización gráfica en toda regla.





#### PLAYSTATION 3/XBOX 360

■ R-Type Dimensions es el pack soñado por los seguidores de la saga shooter. Ofrece varias opciones y modos gráficos (incluido 'Crazy Camera', como muestra la pantalla), pero también puedes disfrutar de ambos clásicos en su gloriosa propuesta original.

### ARMADA BYDO

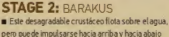
Los seis jefazos de R-Type II y cómo acabar con ellos



#### STAGE 1: SUBATOMIC

■ Versión mejorada y potenciada de Dobkeratops, el famoso primer final boss del R-Type original. En esta ocasión está envuelto en una armadura protectora.

CÓMO Y ENCERLO: Si destruyes la armadura de la cabeza revelaras su aspecto real. Utiliza Reflectivel Laser o Plasma Beam para alcanzar su punto vital.



pero puede impulsarse hacia arriba y hacia abajo para aplastarte. Dispara pequeña s bombas también.

CÔMO VENCERLO: Ocúpate de su indiscreto e inquieto núcleo rojo parpadeante, al que solo le falta





#### STAGE 3: CORVETTE

■ La enorme fortaleza volante recorrerá la pantalla de forma lenta y ceremoniosa. Está controlada por pequeños drones que residen en su interior

CÓMO VENCERLO: Los mencionados drones son la clave. Alcánzalos con el Plasma Beam o con la cápsula de la nave cuando emerjan del boss.



La cápsula 'Force' regresó y su función permaneció inalterada, aunque contó con nuevas incorporaciones ofensivas. El resto de power-ups originales resistieron intactos y fueron reforzados con dos armas exclusivas: el Shotgun Laser, que proporcionaba una carga explosiva, y el Search Laser que sorprendia a los enemigos cercanos. También se introdujo un nuevo misil con efecto de bomba de dispersión. Los nuevos 'juguetes' eran de agradecer pero se perdió la oportunidad de ampliar el arsenal de forma efectiva, los jugadores seguían utilizando las armas originales.

En cuanto a rendimiento, hubo poca mejora respecto a *R-Type*, que corría en la placa Irem M72. La secuela se proporcionó en forma de kit y funcionaba en el nuevo hardware M82, pero las 'tripas' eran las mismas (procesador NEC V3 de 16 bits) así que las diferencias fueron casi inapreciables. Estéticamente, la secuela fue más oscura y apagada, sin esos colores primarios que hacian al original 'salirse' de la pantalla, algo que resultó perfecto para su estética sombria y orgánica.

R-Type II fue creado para jugadores expertos que habían exprimido el original. Los elementos



 [Arcade] El R-Type original era un shooter bastante exigente, aun asi la dificultad se incrementó para su secuela

se ajustaron en lugar de renovarse y aunque contaba con menos fases, se

incrementó la dificultad para aumentar el desafío. Como versión mejorada y perfeccionada de R-Type, el arcade tuvo éxito, y aquellos que lamentaron las similitudes con su predecesor admitieron que R-Type II era una sólida, aunque conservadora, secuela (Your Sinclair y Commodore User le otorgaron un 93% y un 86% respectivamente, mientras que C&VG le puntuó con un 92% y le calificó como "un shooter brillante, tan bueno como el original"). Irem fue a lo seguro para salvaguardar la franquicia, pero si deseabas una alternativa más radical de R-Type no tenías más que fijar tus sentidos en otros shooters de la casa: Dragon Breed, X-Multiply o Cosmic Cop, e incluso esa segunda y disparatada secuela llamada R-Type Leo de 1992.

-Type II no recibió tantos ports como el original. No hubo adaptaciones para ordenadores de 8 bits, aunque se planificó una versión para C64. Activision comercializó buenos ports para Amiga y Atari ST, ambos desarrollados por Arc Developments, que siempre trató bien a las conversiones coinop. La modesta Game Boy contó con una versión sobresaliente gracias a BITS.

Para SNES, Irem optó por no adaptar directamente R-Type II y en su lugar presentó Super R-Type, una edición exclusiva con siete fases. La mayoria de los duelos contra los jefazos fueron alterados o modificados por completo. Como versión doméstica, Super R-Type fue una oferta interesante, pero sufria de constantes ralentizaciones y no ofrecia checkpoints intermedios.

Tras el lanzamiento de Super R-Type en 1991, Irem adoptó la sensata medida de hacer packs con ambos titulos. Primero fue R-Types que apareció para PlayStation en 1998, antes del sobre-



LA GUÍA DEFINITIVA: R-TYPE II

 [Arcade] El diseño gráfico de R-Type II es muy similar al del primer episodio, algo que nos parece más que apropiado.

saliente R-Type Delta. El pack incluia versiones de calidad coin-op más una secuencia FMV. Un ano después, los dos cartuchos de la portátil de Nintendo fueron recopilados en R-Type DX para Game Boy Color. Podías jugar a cualquier R-Type, en monocromo y a todo color, así como sentir la experiencia shooter completa, de forma ininterrumpida, enfrentándote a las 14 fases.

En 2009 apareció *R-Type Dimensions*, publicado inicialmente para Xbox 360 y posteriormente PS3 y Nintendo Switch. Una vez más, engloba ambos shooters y permite cambiar entre gráficos originales en 2D y elegantes entornos 3D. La gran novedad es el modo cooperativo, para que puedas compartir la experiencia *R-Type* con otro jugador. En 2014 apareció una versión, no del todo recomendable, de *R-Type II* para dispositivos iOS y Android. Si bien es cierto que *R-Type II* no alcanzó la gloria del original, merece ser recordado por su solidez y gran exigencia.

#### STAGE 4: RIOS

■ Este exigente jefazo en forma de tanque recorre la fase a gran velocidad, obligándonte a perseguirlo mientras evitas la estructura del escenario.

CÔMO VENCERLO: Debido a los obstáculos estructurales y la velocidad, es dificil apuntar al núcleo. Separa la cápsula y que haga el trabajo por ti.





#### STAGE 5: BLENDER

■ Un muro defensivo equipado con tres reactores gelatinosos. Pequeños enemigos manipulan las "paredes" para dificultar tus movimientos.

cómo VENCERLO: Acabar con los tres reactores es bastante complicado. Lo mejor es situarse frente al reactor central y esperar a que se agote el tiempo

#### STAGE 6: WOMB

■ El súper jefe final es una actualización del núcleo principal Bydo del final de la primera entrega. La gigantesca criatura contiene dos embriones Bydo.

CÓMO VENCERLO: Con la cápsula tras de ti, penetra en la cámara exterior. Acaba con el primer embrión y emplea Plasma Beam con el segundo.









### GAVIOTA

### LA GUÍA DEFINITIVA

# GUNDUG

Uno de los primeros, y más delirantes, shooters de Mega Drive no generó ninguna secuela, pero se aseguró un lugar en la historia de los videojuegos por su extraña colección de criaturas. Retro Gamer desciende al Infierno.

Texto de Damien McFerran

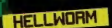
o exageramos al decir que *Gynoug* (rebautizado como Wings Of Wor en EE.UU.) conmocionó a los usuarios de Mega Drive allá por 1991. Hasta entonces lo habitual en los shooters 2D, desde los tiempos del Space Invaders de Taito, era ponemos al mando de una nave espacial con la misión de derrotar a hordas de sanguinarios alienigenas y poder restaurar la paz en el universo. Gynoug - desarrollado por Masaya, un equipo que se haria famoso gracias a titulos como Cybernator (conocido como Assault Suits Valken en Japan) y la popular saga Shubibinman/ Shockman - desplegaba una ambientación muy diferente: asumias el papel de un héroe angelical llamado Wor, procedente de la tierra de locus. Cuando la tranquilidad de su mundo se ve amenazada por la aparición de un malévolo ser conocido como 'The Destroyer' y su horda de grotescos demonios, a Wor no le queda más remedio que alzar el vuelo para intentar detener a las fuerzas del Mal.

A lo largo de cinco niveles sorprendentemente largos, *Gynoug* despliega muchos de los clichés de los shooters 2D. Los enemigos atacan por oleadas, disparando proyectiles hacia tu posición, y los jefazos irrumpen hacia la mitad y el final de cada nivel. Sin embargo, el sistema de power-ups de *Gynoug* es bastante peculiar en comparación a otros juegos de la época. Al recolectar orbes de colores aumentamos drásticamente nuestras posibilidades de lídiar con el, aparentemente, interminable desfile de enemigos. Los orbes azules incrementan el ratio de disparo mientras que los rojos aumentan su potencía. El estatus actual de los disparos (velocidad y potencia) queda reflejado por dos contadores situados en la parte superior de la pantalla (con un limite de cinco en cada categoría, aunque se requieren muchos orbes para alcanzarto). Por suerte, al morir solo nos quitan una unidad de cada, así que al menos no nos dejan vendidos como en otros shoot'em ups.

Además se puede alterar el patrón de los disparos al coleccionar gemas de colores, lo que resulta muy útil cuando tienes que bregar con enemigos que atacan tanto por delante como por detrás. Estas gemas aparecían en el juego bajo tres formas: la gema roja centraba el disparo hacia el frontal, mientras que la gema azul



» [Mega Drive] Los sprites de *Gynoug* pueden ser pequeños, pero rebosan cariño y detalle.



MANO ROSA

RETRO GAMER | 77

GARGOLA

**FSCUPIDOR** 

JEFRZOS Las criaturas diabólicas a las que te enfrentarás.



#### ▲ DRAGOON

■ Este monstruo de roca puede parecer duro, pero en su parte inferior encontrarás carne tierna que está pidiendo que le disparen.

Mantente bajo y la mayoría de sus disparos de pasarán sobre tu personaje. Sigue disparando a sus partes carnositas para derribarlo.



#### ▲ PEEBLE

■ Esta serpiente con rostro humano no dispare proyectiles. Le basta con embestirte con furia.

Permanece en el centro de la pantalla y presta atención a los márgenes, para evitar que te sorprenda. Suele irrumpir en la pantalla en el sentido de las agujas del reloj.



■ Una impía combinación de hombre y locomotora. Se rumorea que está en el Infierno por ser

Mantente a la izquierda de la pantalla cuando aparezca y concentra el disparo sobre su cabeza. evitando el pistón de la parte inferior.



#### **▼ GARK**

■ Gark es básicamente un enorme horno con muy mala leche. Arroja llamaradas y oculta su punto débil detrás de una quijada de metal.

Vigila los proyectiles rojos y mucho cuidado con la cara de Gark; no solo oculta ahí su punto débil, si no que la abre para vomitarte fuego.



Este humanoide flotante no parece contento. Suponemos que por tener que pasar toda la eternidad con las piernas flexionadas.

Ojo con los proyectiles azules que dispara Slog: si tus disparos los alcanzan se multiplicarán. Muévete sin parano estarás pendido.



#### ▼ LOCOMOTIVE BREATH

el responsable de los retrasos en el Cercanías.



#### **OGLITHAN**

■ Este molusco flotante te espera a mitad del nivel del océano y está protegido por un duro caparazón para evitar daños.

Vigila las andanadas de proyectiles y los misiles con forma de concha que Oglithan te arroja de tanto en tanto.



#### ▲ MONOTROG

■ Parte máguina, parte humano, Monotrog es un artilugio diabólico formado por una nave escoltada por cabezas sin cuerpo.

Permanece en el centro de la pantalla y dirige tus disparos hacía la máquina voladora mientras evitas los proyectiles y los misiles.



#### PERFIDY

■ Posiblemente el jefazo más chiflado de la historia de los shmup. Lo de sangrar por los ojos no es nada en comparación al falo gigante.

Uno de los jefes más difíciles de todo el juego. Mantente a la izquierda para que no te embista y esquiva los proyectiles rojos que lanza.



BEBE MUERTO

Adopta dos formas: la primera es un barco hundido cuyo mascarón dispara sin cesar. Una vez destruido, te desvelará su auténtica forma.

Ten drás que ser bastante ágil para evitar el eniambre de provectiles que arroia, pero si contraatacas con furia lo derrotarás fácilmente.



#### **▼ ORRPUS**

Sin extremidades, y con la parte inferior de su columna vertebral colgando al aire, Orrpus no parece demasiado feliz. Su cara es un poema.

Evita los glóbulos rojos que escupe y asegúrate de disparar sobre su corazón cuando lo saque a pasear. Es su punto débil.



#### **▼ THE DESTROYER**

■ El villano final de *Gynoug* es tan repulsivo que a su lado el Dobkeratops de R-Type parece Mister Universo. Es hora de liberarle de su miseria.

Los proyectiles que dispara no son muy rápidos pero te perseguirán, así que no dejes de moverte mientras castigas sin descanso su corazón.







#### LA GUÍA DEFINITIVA: GYNOUG

#### DEMONIO EN RTRUD

creaba un patrón de disparo en arco que protegia la parte inferior y superior del personaje.

Por su parte, la gema amarilla añadía un disparo frontal y otro trasero, aunque este último era irritantemente flojo. Y luego estaban los ataques especiales, que aparecían en forma de papiros coleccionables. Estos consistían en Bolas de Energia (proyectiles que absorbian las balas enemigas), Relámpagos (ataques eléctricos verticales), Flechas (como misiles guiados), Bombas Terrestres, Rayos (que limpiaban la pantalla de enemigos), Fuegos Fatuos, Elementales (parecidos a los Options de la saga *Gradius*) y Escudos de Aura. Y, por último, se podían recoger plumas que aumentaban la velocidad de Wor.

Diseñadas por Satoshi Nakai, el mismo artista que dio vida a los igualmente inquietantes personajes de Cho Aniki en la PC Engine, las criaturas de Gynoug no se parecen a nada visto en otros shooters. Un crisol de imagineria steampunk, arte medieval y las peores pesadillas de HR Giger que alcanza sus cotas más demenciales con los jefazos. Y eso que las cosas comienzan de manera relativamente moderada, con el dragón de piedra que ejerce de mid-boss y con 'Locomotive Breath' (el tren humanoide) al final de la primera fase. La segunda fase es rematada por 'Masseboth' (una cabeza gigante que usa un barco a modo de sombrero), pero el juego empieza a chiflarse definitivamente a partir de la cuarta fase por cortesia de Orrpus, un grotesco ser con pinta de estar pasándolo realmente mal (ojo a su cimbreante columna vertebral).

I torso flotante no es lo más demencial que ofrece Gynoug. Ese honor está reservado a Perfidy, un grotesco humanoide que llora sangre y luce

lo que solo puede describirse como el mayor falo jamás visto en un videojuego. Cuando John Szczepaniak, el autor de la maravillosa trilogia de libros de entrevistas a desarrolladores japoneses (y antiguo colaborador de la Retro Gamer británica), preguntó a Nakai sobre el peculiar diseño de Perfidy, el diseñador no pudo ser más sincero: "lo dibujé en secreto y lo meti de golpe". La forma en la que Perfidy sorteó el radar de Sega sigue siendo una incógnita. Quízás sus testers simplemente no lograron sobrevívir en el juego hasta llegar a ese punto. Polémicas fálicas



» (Mega Drive) En *Gynoug* desencadenarás diversos ataques especiales, algunos más efectivos que otros.



» [Mega Drive] No se aprecia sobre el papel, pero este escenario se estremece y retuerce como si estuviera vivo. Es impresionante.

al margen, que Nakai fuera capaz de plasmar semejantes proezas gráficas durante los primeros años de vida de Mega Drive da testimonio de su increible talento. Desde entonces ha trabajado como freelance, dejando su huella como artista en titulos como Resident Evil Code: Veronica, World Of Warcraft y Culdcept

Nos hemos centrado bastante en los sorprendentes gráficos de *Gynoug*, pero el juego tiene otras muchas virtudes. La música compuesta por Noriyuki lwadare (quién también firmó las bandas sonoras de *Gleylancer* y *Langrisser/Warsong*) puede resultar algo simple, pero aporta una innegable carga épica a la acción. Al margen de su factura audiovisual, *Gynoug* también brindaba una notable dificultad, lo que llamó mucho la atención en 1991, en una época en la que MD acogía shooters terriblemente fáciles.

Sega adquirió los derechos para publicarlo en Europa en 1992, donde conservó no solo su peculiar nombre, sino también el icónico diseño de la portada original, con Wor alzando el puño hacia un tenebroso cielo. En EE.UU. el juego debutó un año antes, editado por DreamWorks y rebautizado como Wings Of Wor, con una ilustración de Boris Vallejo como arte de portada. El artista de origen peruano ha dejado su huella en numerosas carátulas de Mega Drive / Genesis (Golden Axe II, Ecco The Dolphin, HardBall!, Phantasy Star IV, Turrican...) así como en portadas de libros, discos o carteles de cine. ¿Que tienen en común Wings Of Wor y el cartel de Las vacaciones de una chiflada familia americana? Boris Vallejo firmó ambos.

Mientras Masaya siguió adelante, creando la brillante y no menos inquietante saga Cho Aniki, que presentaba un estilo gráfico similar y un sorprendente erotismo, Gynoug mantiene la etiqueta de ser uno de los cartuchos más deliciosamente extraños del catálogo Mega Drive. Jamás inspiró una secuela ni se barajó la idea de producir un remake HD. Tal vez porque su elenco de deformes criaturas sigue siendo demasiado desconcertante como para poder mostrarlos por segunda vez ante el público. \*\*

#### UNOS CONSEJOS

Cómo acabar con las huestes de The Destroyer

#### A TODA PASTILLA

■ Al principio el vuelo de Wor es bastante lento, pero a medida que vayas recogiendo potenciadores de velocidad (en forma de plumas) volará con más agilidad. Dos plumas bastan para tener una velocidad aceptable. Recoger más implica un control menos preciso del personaje.

#### VIGILA TU RETAGUARDIA

■ Durante la mayoria del juego podrás tirar bien con los disparos que proporcionan las gemas roja y azul, pero en algunos momentos el disparo hacia adelante y atrás que brinda la gema amarilla te vendrá de perlas. Por suerte, esta gema suele aparecer en el momento preciso.

#### ALGO ESPECIAL

■ No desprecies los ítems que proporcionan los ataques especiales, porque a menudo marcarán la diferencia entre el éxito y el fracaso. Por ejemplo, el hechizo del ataque terrestre te vendrá que ni pintadopara los enemigos a pie de suelo.

#### MIRA Y APRENDE

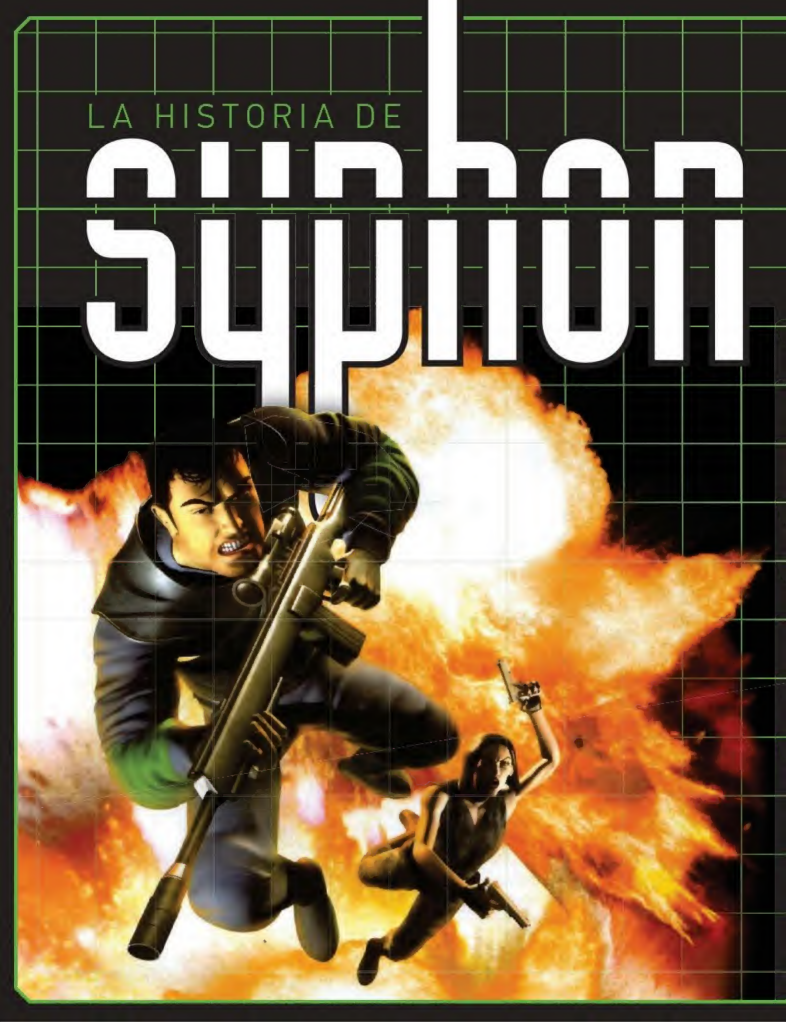
■ Algunos de los jefazos son aterradores, en parte porque algunos ocupan tanta porción de pantalla que parece imposible ponerse a salvo. Pero, como todos los jefes, tienen unos patrones bien marcados. Detectarlos conduce a la victoria.

#### DISPARA AL NÚCLEO

■ Todos los jefes tienen un punto débil, sobre el que debes disparar sin compasión. Escucha el revelador efecto de sonido que suena al impactar en un punto débil, porque a veces estos no son detectables a primera vista.

#### UNA AYUDITA EXTRA

■ Si la correosa dificultad del juego te está amargando la vida, ve a la pantalla de opciones, selecciona 'Game Level', mantén presionados 'A', 'B' y' C' y entonces pulsa 'Start' para acceder a un modo más fácil. También puedes acceder al selector de niveles, presionando 'A' en 'Control' durante diez segundos.



CUANDO EIDETIC SE RECUPERÓ DEL | | | LANZAMIENTO DE BUBSY 3D CREÓ UNA SERIE DE ACCIÓN QUE LOGRÓ ATRAER A LOS JUGADORES DE PLAYSTATION, PS2 Y PSP | | |

Texto de Adam Barnes

o hay duda de que la primera PlayStation consiguió popularizar los videojuegos en la

sociedad. Syphon Filter es una parte pequeña de la historia de aquella primera PlayStation y mantiene hoy dia una base de seguidores. La historia de cómo nació y se desarrolló la franquicia es un buen ejemplo de cómo fue desarrollar juegos en los tiempos de PlayStation y PlayStation 2.

En realidad, la idea nació dentro de Sony. Esta no es la historia de un desarrollador que soñase con mostrar su visión del mundo o con dar forma a una historia que estuviese en su cabeza, era parte de un concepto empresarial. Ni siquiera tenía un

AM21

» [PlayStation] Syphon Filter fue injustamente comparado con Metal Gear Solid, aunque algunas partes se parecian.

diseño concreto, sólo daba algunas indicaciones. "No tengo ni idea de a quién se le ocurrió la idea inicial", dice Richard Ham, diseñador principal del primer juego y de las características básicas por las que la serie se hizo famosa. Richard trabajaha para Eidetic una desarrolladora con muy mala fama que en esos momentos acababa de pasar por el duro y vergonzoso trance del lanzamiento de Bubsy 3D para PlayStation. Richard explica que el nombre del proyecto y la ambientación los había decidido un productor de Sony, que en teoria iba a ser un título de seudo ciencia-ficción en el que la humanidad luchaba por sobrevivir a un virus hubiera acabado con casi toda la población de la Tierra. Se suponía que iba a mezclar elementos de fantasía con un diseño moderno de forma parecida a como lo hacía Final Fantasy, pero cuando Eidetic decidió que se llamaría 'Syphon Filter' todo tomó una nueva dirección. "Cuando nos llegó el proyecto", dice Richard, "el productor de Sony al que se le había asignado era un gran aficionado al anime y le encantaba Golgo 13, que es una serie de manga que va de un asesino, así

que din: 'Vale, vamos a mantener esto

que dijo: 'Vale, vamos a mantener esto de la fantasia futurista, pero que sea un asesino o algo parecido'".

Eidetic empezó a trabajar sobre esta idea, y Sony fue uno de los pocos editores dispuestos a "arriesgarse con nosotros cuando casi nadie más lo haría". Cuando nombraron a Richard jefe de diseño del proyecto lo primero que decidió cambiar era todo eso del asesino con una ambientación de seudo ciencia-ficción. Estaba desando hacer un juego que fuera diferente, uno que redimiera a Eidetic de los fallos cometidos con Bubsy 3D. "Lo primero que dije fue: "Vale, me gusta la idea, pero ¿por qué utilizarla en este rollo de una guerra en el futuro? Hagamos

» [PlayStation]
Prender a
alguien en
ilamas solo
con maintener
pubado el
Taser un rato
es uno de esos
inolvidables de

#### PERSONAJES PRINCIPALES

Hay bastantes personajes en la serie. Esta es una selección de los más destacados



#### GABRIEL 'GABE' LOGAN

■ El principal protagonista, como de la familia para cualquier fan de *Syphon Filter*. Es el Solid Snake de la serie, su Sam Fisher. Gabe Logan es un parte muy importante de la historia incluso en los juegos en los que ni siquiera aparece.

#### LIAN XING

■ La lugarteniente de Logan y uno de los pocos personajes que ha aparecido en toda la franquicia, e incluso en ocasiones ha sido jugable. Un dato: en los juegos de PS2 y PSP fue doblada en ing lés por la misma actriz que hizo Mei ling en Metal Gear Solid.



#### MARA ARAMOV

■ La asesina a sueldo Mara Aramov es otro de los personajes recurrente en la serie, sobre todo como principal enemigo o jefe a mitad del juego. En ocasiones ha ayudado a Logan, pero solo cuando a ella también le beneficiaba hacerlo.

#### TERESA LIPAN

■ Ha sido un personaje recurrente en la serie desde su primera aparición en Syphon Filter 2, con frecuencia dando indicaciones sobre la misión en la distancia. No obstante, no se sabe nada de ella desde que resultó herida en Logan's Shadow.



# 1)

#### MAGGIE POWERS

■ Es inimaginable una serie de espías americanos en la que no les ayude el MI6. Powers (¿ será la hermana de Austin?) es la típica británica que hay en todas las historias de este estilo. Colabora con Logan en todos los juegos a partir de Syphon Filter 3.

#### LAWRENCE MUJARI

■ Este amigo de Teresa llegó también a la serie en Syphon Filter 2y ha tenido un papel destacado en algunos capítulos. Como experto en bioquímica, su objetivo es ayudar a erradicar el virus y curar a los aliados infectados.



#### GARY STONEMAN

■ Este ex-agente de la CIA y veterano asesino a sueldo aparece en varios juegos de la serie a partir de *Omega Strain*, y en algunos es también jugabla. Es el típico soldado estadounidense duro como una roca pero sabe cómo recoger valiosa información.

#### COBRA

■ Elpersonaje sin nombre de *Omega Strain* sustituyó a Gabe Logan como protagonista para que pudiese existir el multijugador de PlayStation 2. Cobra se puede personalizar según el gusto del jugador y puede ser hombre o mujer.



p que sea en el presente porque en aquel entonces, a mediados de los 90, no había nada de ese estilo, nadie concebia que se hiciera una producción triple A que no tuviese una ambientación de esa ciencia-ficción fantástica. Insistí mucho porque había dos ideas que me tenian loco: por un lado, me encantó la pelicula Asesinos. con Antonio Banderas. Y dije 'mantengamos todo este rollo de Golgo, pero que mole tanto como Asesinos, que transcurra en el presente". Aunque en Sony no quistó la idea, al final les, dejaron hacerlo aunque con una modificación propuesta por una ejecutiva



«[PlayStation] No hay juego de esplas que se precie que no tenga una fase en Moscú y otra en la que tu spente acebe a tiros en un club pocturno.

llamada Connie Booth que "influyó en el juego en muchos aspectos -dice Richard- Fue la que dijo: "No creo que a la gente le guste que sea un sicario, vamos a convertirles en espias'".

a historia del juego cambió un poco, pero la jugabilidad se basó en la segunda idea que volvia loco a Richard:

#### el cine a lo John Woo, con un estilo γ un sentido de la acción que queria ver implementado en el juego.

"Habiamos jugado a GoldenEye, que era un juego revolucionario, habiamos jugado a Tomb Raider -que acababa de salir- y de hecho, desde el punto de vista de la jugabilidad, estos dos juegos fueron los que más me influyeron". A Richard le gustaba lo de los espias de nuestra época de GoldenEye y los tiroteos acrobáticos con dos pistolas de Tomb Raider le dieron la idea de que el juego girase en torno a un combate ágil que imitaba ese cine de Hong Kong que tanto admiraba.

Todo el diseño estaba ya definido, y era el turno de Eidetic de crear el contenido. Richard nos habla de las barreras que tuvo que superar el estu-

### EL ARSENAL DEL BUEN ESI

Un héroe de acción vale lo que su arsenal



#### ▲ TASER AÉREO

■ Tal vez el arma más famosa de todas las de —la serie; tiene el cómico efecto de prender en llamas a los enemigos. Da igual que se suponga que es para el sigilo.



#### - 9MM

■ La pistola básica y la que tiene Gabe por defecto. Viene equipada con silenciador, con lo que es útil en las misiones de sigilo en las que puedes matar.



 Está disponible sobre todo en las misiones centradas en el sigilo. Puede detectar a los enemigos que se mueven en la oscuridad.



#### K3G4

Aunque se empuña con una mano, es un rifle de asalto. Destaca por su habilidad para disparar a través de los chalecos antibalas, así que no hay que apuntar a la cabeza,



#### LA HISTORIA DE SYPHON FILTER

dio con Syphon Filter, de cómo había tantos vídeos en pasillos y en oficinas para que el trabajo avanzase más rápido, de las sesiones de captura de movimientos tan raras que, al final, en la animación de un personaie corriendo parecia que se hubiera hecho caca encima. De lo que Richard está más satisfecho es cómo resolvieron lo de la inteligencia artificial (IA): un "pequeño truquillo que daba la sensación de que te estaban atacando todo el tiempo". Richard explica que tuvo que ejecutar lineas de "escriptados" interpolados o "lineas espagueti" como las llama, para crear muchos peligros potenciales. "No sabemos quáles aparecen, qué líneas se activan", añade, dejando caer que así es como se logró la impredeci-

stas soluciones imaginativas fueron decisivas en el desarrollo del juego para PlayStation. Eidetic había dado un bocado demasiado grande, pero con un poco de ingenuidad y mucha determinación se las apañó para lograr un juego excepcional. Pero les llevó bastante tiempo llegar hasta ese

momento, y Sony estaba presionando

bilidad de la IA que tanto gustó.

#### "YO ESTABA APRETANDO LOS DIENTES"

Richard Ham

mucho; cuenta la leyenda que Syphon Filter estuvo bajo el filo del cuchillo un par de veces. "Si, es cierto", confirma Richard, "pero, la verdad, en aquel momento no me enteré. Yo estaba ancetando los dientes, sin levantar la cabeza v me estaba matando a trabaiar para que el juego fuese lo mejor posible, pero parece que tuvimos problemas con 989 Studios", que era una división de Sony con bastante poder decisorio sobre los juegos que la empresa publicaba en Estados Unidos. En el caso de Syphon Filter, parece que Richard salvó sin darse cuenta al juego de ser cancelado. "Connie me dijo: 'Richard, eres el jefe de diseño, tienes que venir conmigo a 989. Studios en San Francisco, Al llegar alli me llevaron al despacho de Kelly Flock, el presidente de 989 Studios. uno de los pesos pesados de la in-



» [FlayStation] Eidetic aplico en los momentos iniciales de SF21o que habia aprendido en el primer iseno.

dustria, y le hice una demo del juego. Me senté y empecé a hablar del juego como si no hubiera un mañana. Le conté lo que teniamos, y lo que queriamos conseguir, las dificultades que estábamos teniendo y cómo ibamos a resolverlas. Intenté contagiarle mi pasión por el juego. No tenia ni idea de que nos estábamos jugando el futuro del juego, nadie me dijo nada".

La charla de Richard funcionó, salvó el proyecto y, por tanto, a Eidetic. "Al parecer, conseguimos lo que necesitábamos -que no sé si era más presupuesto, más tiempo o, simplemente, que los de arriba confiasen en nosotros-, así que nos dieron la opor-

tunidad, seguimos con todo adelante v lanzamos el juego". Syphon Filter salió para PlayStation en febrero de 1999, v tuvo una recepción excelente. Se le comparó con Metal Gear Solid, que había salido a la venta unos pocos meses antes, pero la ingeniosa combinación de sigilo, tiroteos y la libertad del jugador contribuyeron a darle una identidad única que ya quisieran otros para sí. Pero la existencia de MGS cayó como una losa sobre el equipo. Faltaban pocos meses para el lanzamiento y era tarde ya para cambiar algunos de los elementos en los que el juego se parecia al dásico de



#### ▲ G-18

■ Pisto la automática con una de las mejores tasas de disparo, Elimina a los enemigos más débiles pero puede dejar a Gabe vendido porque el cargador tiene pocas balas.



#### ESCOPETA

■ Aunque está pensada para el combate de cerca, la capacidad de la escopeta para derribar enemigos es útil cuando luchamos contra un grupo a media distancia.



■ El rifle de a salto más común de cualquier juego. Suele ser uno de los primeros rifles de asalto que consigue el jugador y es un arma todoterreno.



#### ► HK-5

■ El Heckler & Koch parte del MP5, un arma muy utilizada en los juegos. Como ametralladora es más rápida que una pistola y más ligera que el rifle de asalto pero mas débil a distancia.



#### ▲ M-79

■ Este lanzagranadas aparece poco en la serie por razones obvias. Va muy bien para deshacerse de grandes grupos de enemigos o incluso de vehículos blindados.



#### ▲ GRANADAS

Hay granadas de varios tipos en los distintos juegos. Sobre todo pueden utilizarse para atacar en su variante explosiva o para el sigilo cuando contienen gas venenoso.



■ La AU300 es una de las armas menos realista de la serie. Utiliza una mira de Rayos-X para que el jugador dispare sus balas especiales a través de superficies duras.

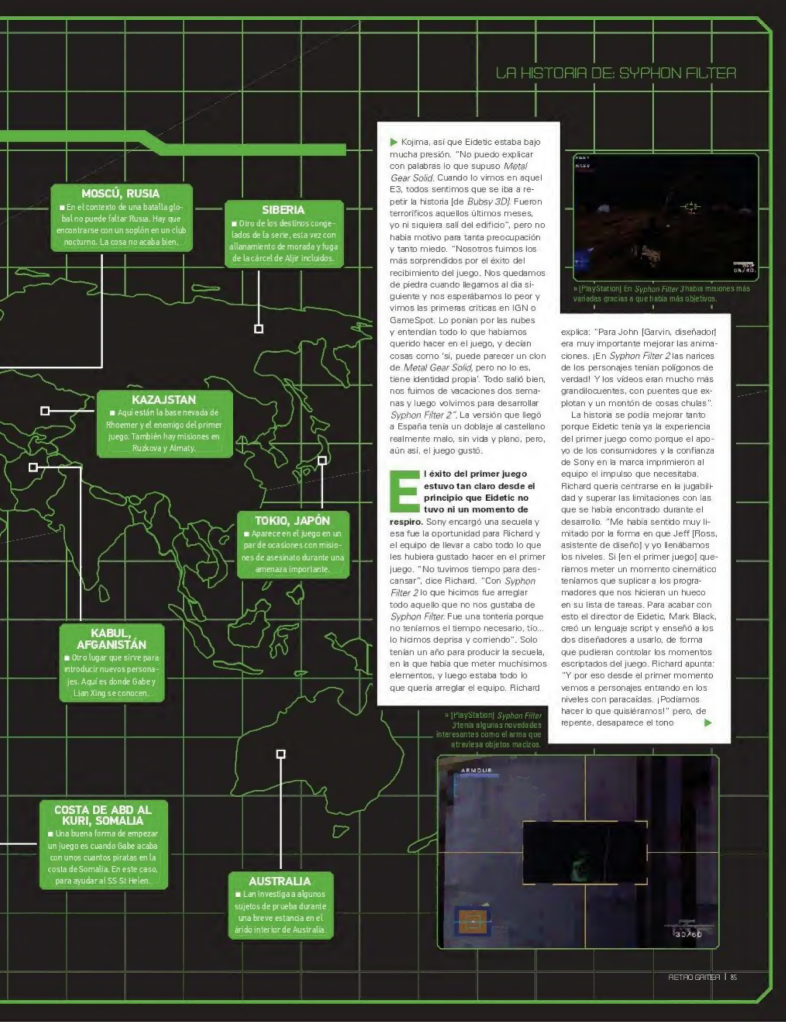


#### ▼ ARCO

■ Es dificil encontrar una. La ballesta es un arma no letal útil para debilitar a los objetivos sin matarlos y es especialmente útil contra objetivos no hostiles.



#### SALVAR A (TODO) EL MUNDO No es una exageración decir que Syphon Filter te lleva por todo el mundo **BIELORRUSIA** ALASKA HELSINKI. vestigar una desaparición de ganado, però al final resulta que este asunto sín transcen-FINLANDIÁ CIUDAD DE NUEVA ■ El *Dark Mirror* de PSP inclu-ye varias misiones que acaban en la sede de Aerospace Integrated Technologies. YORK, NUEVA YORK Una ubicación habitual en la fran-quicia: en un centro de exposicio-nes, el biolaboratorio de la Agencia CARTAGO, MICHIGAN ■ Omega Strain empieza con Cobra, el personaje del jugador, que debe lidiar con una amenaza terrorista durante varias misiones en Cartago. ά DUBLÍN, IRLANDA ■ Gabe se alía a bordo del SS Lorelai con el MI6 para hundir **~**7 el barco que transporta el virus Syphon Filter. ATLÁNTICO NORTE ■ Comò si fuera un recuerdo de SF3, Omega Strain lleva al jugador a realizar una opera-ción de rescate en una plata-forma del Atlántico Norte: -0 ■ Para ser una amenaza que empezó en EE.UU., el virus Syphon Filter se ha **COLORADO** extendido a un buen núme ro de países europeos. **ZURICH, SUIZA** migo de *Omega Strai*n, y su torre está en Zurich. Cobra acom-paña al famoso Gabe Logan para demostrar la conexión de Nicolescu con el Syphon Filter. PESCARA, ITALIA Filter golpea esta ciudad italia na. Los jugadores tienen que unvestigacio. Claro está, tam-WASHINGTON, DC ■ La primera faise deja clari el tono del juego: los terro-**COSTA RICA** IQUITOS, PERÚ ■ Sur américa no aparece de masiado en la serie, aunque es el primer lugar que aparece. Gabe se encuentra con un MPUMALANGA, SUDÁFRICA ■ No forma parte propiamente de Synhen Filter, pero Mujari tiene una 89 FETHOGRADER



# MISIONES PARA EL RECUERDO

Recordamos algunos de los mejores y más espectaculares momentos de la serie.

#### **EL COMBATE CON** EL LANZALLAMAS

■ La lucha con Anton Girdeux está diseñada con un buen sentido del ritmo e introduce la idea de disparar a un enemino blindado en la espalda. algo que hoy día no se utiliza. La pelea en sí era un reto y se percibía como algo único y con personalidad.



EL HELICÓPTERO

■ La batalla de Syphon Filtercontra. un helicóptero recuerda a la de Metal Gear Solid, pero no deja de ser un momento destacado en el juego. Fue un momento cumbre después de escalar un edificio tras una misión de



sigilo en tierra, pasando por una misión de desactivación de misiles antes de escapar a través de un silo, hasta llegar a este momento.

#### EL ASESINATO DEL COMANDANTE

■ Gracias a la flexibilidad del lenguaje guionizado de Syphon Filter 2los desarrolladores pudieron crear momentos destacados. Había muchas de estas escenas emocionantes.



pero este sutil puzle en el que había que matar a un comandante sin que sus aliados se dieran cuenta proporcionó momentos de gran emoción.

#### **EL TREN** DESCONTROLADO

■ Mucho antes de la batalla de Uncharted 2 en la que se despeñaba un tren, Syphon Filter ya habia creado una escena espectacular. El juego está repleto de eventos interesantes, y este es uno de los mejores, con Gabe saltando de un vagón a otro y atacando al helicóptero.



#### **PONTE UN TRAJE**

■ La primera fase de Syphon Filter 3es especial porque no pone a los jugadores en mitad de un tiroteo. Un Gabe Logan trajeado toma el ascensor hasta una habitación de hotel, donde está todo lo que necesita para



acabar con su objetivo. Era una manera sencilla, pero brillante, de empezar un juego de espías.

#### DESDE LAS ALTURAS

■ En Syphon Filter 2 el jugador empieza en el nivel inicial lanzándose en paracaídas, lo que transmite una sensación muy de "espía". En su primera misión Mujari también se tiraba en paracaídas a una mina de



oro, pero en este caso el jugador podía elegir entre caer en mitad del tiro teo. aterrizar detrás del enemigo y matarlo en sigilo o buscar otro camino.

alegre: "y ahi cometi mi mayor equivocación en toda mi carrera el mundo de los videniuegos", se lamenta, y añade que Mark "nos dio demasiado poder". Eidetic cumplió la fecha de lanzamiento de marzo de 2000 y la secuela igualó el éxito de su antecesor, pero Richard siente no haberse "dado cuenta de que uno de los puntos fuertes de Syphon Filter fue que era impredecible. Con tanta acción no había momentos de pausa y, peor aun, el movimiento del jugador estaba limitado para que no se rompieran esos momentos quionizados. "Teniamos que impedir que hicieras. algo que te impidiera ver estos momentos tan espectaculares, porque los betatesters del juego lo rompian todo el rato", dice Richard. "Syphon Filter tiene momentos muy buenos, pero se juega demasiado sobre railes".

#### ero la base de seguidores queria más Syphon Filter y PS2 empezaba a asomar la patita y Eidetic no queria

perdérselo. Cuando Sony compró la empresa en el 2000 y la renombró como Sony Bend-por la pequeña ciudad de Oregon en la que estaba el estudio- se volvieron locos pensando en lo que podrían hacer en la siguiente PlayStation. "En ese momento en la oficina todo el mundo estaba enganchado a Diablo y Counter-Strike, asi que me inspiré en esos juegos. Se llamaria Syphon Filter Online e iba a salir al mismo tiempo que PS2. Tendría algunas características adelantadas a su tiemno: Richard enumera: "Iha a tener. niveles en 3D reales generados de forma aleatoria, multijugador con drop-in,



dron-out, una meta campaña, 100% cooperativo, con elementos narrativos aleatorios que se combinarian con los guionizados, ibamos a poder dar doble nuñetazo. Íbamos a bacer muchisimas, cosas". El concepto ya estaba en marcha y llevaba un tiempo de rodaie. incluso contaba con una nueva IA que solucionaria los problemas de Syphon Filter 2, "Iba bien", recuerda Richard. "Estaba más entusiasmado que nunca con el desarrollo". Pero Sony, la propietaria del estudio, pensó que le compensaba crear un tercer Syphon Filter para PlayStation y convenció a Sony Bend para pasarse de PS2 a PlayStation, y la mayoria de esos elementos especiales se quedaron en el camino. "Fue como: ¡anda ya! ¿De verdad? He llegado demasiado lejos, no podéis pedirme que retroceda", dice Richard, quien no retrocedió. Él puso en marcha el proyecto pero pronto se fue y le dio a Jeff Ross la oportunidad de ascender a jefe de diseño. Lógicamente, el resultado fue un juego confuso que estaba metido a capón en PlayStation con tan solo ocho meses de desarrollo, de forma que resultó ser un hatiburrillo sin la calidad de los dos juegos anteriores.



#### "AHÍ COMETÍ MI MAYOR EQUIVOCACIÓN EN TODA MI CARRERA EN EL MUN-DO DE LOS VIDEOJUEGOS"

Richard Ham

BJECTS

a habia unas expectativas creadas respecto a Syphon Filter. Sony habia visto que podía impulsar. Bend estaba preparado para trabajar en PS2 v los jugadores va sabían lo que podían esperar de la serie. John Garvin, el quionista de Syphon Filter. hasta el momento, siguió teniendo el control creativo del siguiente provecto y entraron nuevos diseñadores para crear el Syphon Filter de la siguiente generación. "El objetivo con Omega Strain era, por supuesto, hacerlo online", dice Scott Youngblood, diseñador senior de este proyecto, "Invertimos mucho en tecnología para poder hacerlo". La nueva generación de Syphon Filter online iba a recuperar los elementos que Richard se había propuesto para mezclarlos con una estructura de misiones más habitual que permitiese el uso del cooperativo a través de internet. "Para mí fue un gran paso en el multijugador y es lo que me pareció más interesante de este proyecto", dice Scott. "En lugar de tener misiones que fueran para un jugador o a pantalla partida, trabajamos con la idea de que cada jugador tuviese su propia PlayStation. Todo se complicó porque había más posibilidades de que algo saliera mal".

Como era una idea totalmente nueva, al equipo le costó encontrar el equilibrio correcto. Scott explica que hubo mucho de ensayo y error y muchas pruebas, pero no fue suficiente. Añade: "A menos que tengas miles de jugadores no podrás ver todos

los problemas que pueden surgir". El simple hecho de conseguir que el sistema funcionara sin problemas era vacomplicado: "Los diseñadores tenían que hacer muchas cosas a mano de la geometría del nivel y de los enemigos. Me hubiera gustado tener más tiempo para trabajar esa parte, decir: 'Vale, hemos hecho un nivel, es posible jugarlo tal como está, pero ¿podemos hacer que sea más divertido?"". Nada fue como se esperaba. PS2 no logró ser el dispositivo online que Sony esperaba y esto afectó a Omega Strain. La división entre modo multijugador y para un jugador había afectado a su diseño pero, como se jugaba sobre todo en solitario, acabó decepcionando a los jugadores. Scott afirma "Fue un poco un juego experimental, no había nada parecido en una consola, así que no sabíamos qué recepción iba a tener". Tras año y medio de desarrollo, Syphon Filter: Omega Strain salió en PS2 en mayo de 2004 y tuvo una acogida silenciosa. El problema fue el "arregio" que se hizo para atraer a un público más variado, lo que afectó tanto al aspecto online como al offline del juego, El lanzamiento de SOCOM dos años antes tampoco jugó a su favor va que estableció las normas de cómo debía ser un multijugador en PS2 y el tipo de juegos que debia tener la consola. Se acabó la acción grandilocuente de Syphon Filter, ahora se trataba de un combate táctico y lento. De forma similar a como Mario 64 machacó a Bubsy 3D y cómo se

LA HISTORIA DE SYPHON FILTER

» IPSZ Los gráficos y algunos detalles de Omega Strain eran impresionantes, pero fue todo un reto técnico conseguir que el motor pudiera con un juego más abierto.

comparó a *Syphon Filter* con *Metal Gear Solid,* el equipo estaba sufriendo el peso de la fama.

s probable que esa fuera la razón por la que el desarrollador volviese a sus raices en los dos últimos

juegos. En lugar de intentar mezclar, el siguiente juego, Dark Mirror, separó completamente el modo para un jugador del multijugador. Scott explica: "Con Omega Strain nos dimos cuenta de que crear un multijugador de este tipo no nos funcionaba muy bien. No cumplia los objetivos para un jugador ni para el multijugador, así que dimos un paso atrás y nos preguntamos qué experiencia multijugador podíamos diseñar para Syphon Filter". Esto sunuso que dos diseñadores trabajaron. para crear dos modos separados: Scott se encargó del multijugador y Ron Allen del de un jugador. Este último se basó en los juegos anteriores para ver qué había funcionado mientras que Scott analizó cuáles eran los estándares del multijugador de la época. Además, la serie se pasó a PSP. Según Scott, "fue una decisión del estudio. Siempre habian querido desarrollar algo para la nueva plataforma, fuese esta como fuese. El mayor reto fue pasar a una pantalla pequeña, había que destacar más algunas cosas para que se vieran. Pero, aparte de esto, no había demasiadas diferencias en desarrollar para PS2 o para PSP". Para cubrirse las espaldas



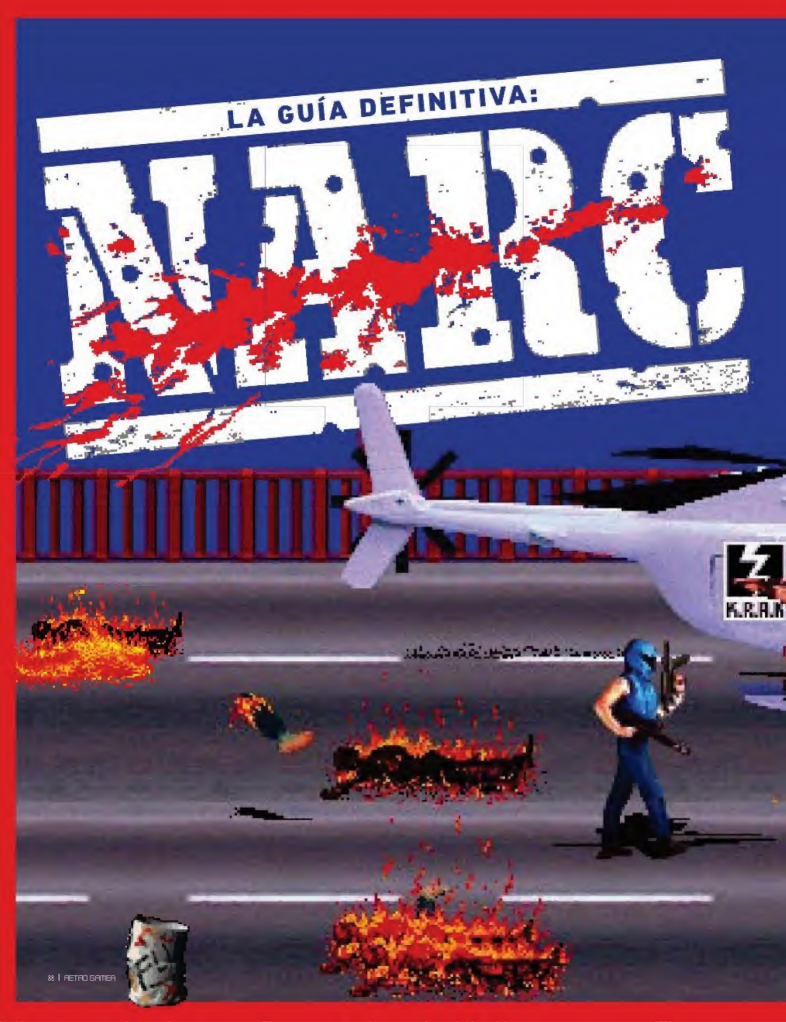
 [PSP] Sorprende que pasaran bastantes anos antes d que appreciera un nivel bajo el agua en la seria.

Sony Bend lanzó el juego para PSP en 2006 y luego lo portó a PS2 a más resolución. Se trataba de un juego parecido al que acabó siendo el último de la serie, Logan's Shadow, que fue un juego del montón que salió para PSP en 2007, junto a otro lanzamiento solo online que ampliaba las posibilidades de los dos "verdaderos" Syphon Filter que salieron para la portátil. Este último juego, Combat Ops. dio a los jugadores la opción de generar misjones y compartirlas con otros jugadores. Pero, pese a la calidad de los tres juegos, la serie no logró ser tan atractiva como otras marcas de Sony v el resultado fue que, aunque ha habido rumores y los fans de Syphon Filter todavia confian en que salga un juego nuevo, la serie lleva inactiva más de una década. Su final llegó no con una gran explosión sino con un chisporroteo. Lo interesante es que muchos de los desarrolladores originales de Eidetic siguen en Sonic Bend, trabajando en su primer juego de consola desde Omega Strain, El juego de supervivencia zombi Days Gone es algo muy diferente a lo que hizo antes el estudio y hay mucha expectación por jugarlo, como si Bend tuviera que examinarse otra vez. Ahora que títulos clásicos de PlayStation como Spyro o Crash vuelven a estar activos, esposible un regreso de Syphon Filter. A lo mejor si Days Gone tiene buenos resultados... 🜟

# [PS2]
El salto a
una nueva
generación
no implica
que haya
grandes
camblos en
el diseño.



» (PSP) Las juegos de PSP fueran bien recibidos y el equipo de Bend manejó el desarrollo muy bien.





# LAS CONVERSIONES



#### ZX SPECTRUM

■ Aunque se eliminó todo el color del arcade y se sustituyó por dos tonos variables, la versión de Spectrum es un trabajo impresionante. Un pelín lento, pero admirable por la cantidad de contenido del original que retiene, incluyendo los subniveles y la variedad de enemigos. Sólo para 128k, pero un noble esfuerzo de The Sales Curve y Ocean.



#### AMSTRAD CPC

■ Algo más lento que el port de Spectrum (algo que es raro, considerando que comparten código), el Amstrad añade mucho más color, aunque es más pobre en casi todos los demás aspectos. El sonido brilla por su ausencia, y los gráficos a menudo se convierten en una confusa explosión de píxeles. Es la peor de las conversiones de 8 bits.



#### **AMIGA**

■ El Amiga recibió pobres conversiones arcade a principios de los noventa, pero este en concreto supuso un esfuerzo más que decente, aunque no iguale a su, supuestamente pariente inferior, el C64. Más turgente en su ritmo, el Narc de Amiga carece de la explosiva jugabilidad de C64, y acaba resultando un poco aburrido.



en el suelo o en poder de un matón. Como en otros arcades, comienza despacio, antes de que un enjambre de criminales caiga sobre los narcs. El arma por defecto es un subfusil, con munición límitada. También se pueden coger cohetes, para terminar por la via rápida, aunque hay que evitar a los civiles. En cualquier caso, no todo son tíros; Max Force y Hit Man son polis, y pueden apresar enemigos poniéndose sobre ellos y usando su infinito suministro de esoosas.

Las pruebas abandonadas (como alijos o fajos de dinero) se pueden recoger, aunque como cabria esperar es arriesgado, ya que los títeres de Mr Big tienen armas, jerínguillas... Dispararles es más seguro, y satisfactorio, a pesar de los bonus que podemos ganar por arrestarles.

El jugador comienza en las calles de ciudad deprimida, donde es asaltado por numerosos y clónicos yonkis con gabardina. Después, la refriega sigue en el andén del metro, rumbo al laboratorio secreto del cientifico adicto Dr Spike Rush, AKA Hypoman, quien está ocupado produciendo drogas para vender en la calle. Aqui la violencia del juego vira hacia lo extra-

ño. Atacado por violentos rottweilers, los polis deben contraatacar o ser mordisqueados hasta la muerte. Pero, a diferencia de sus dueños humanos, quienes caen al suelo una vez muertos, los canes mutan en cachorro al ser disparados, y huyen a replantearse su vida. También pasamos por un puente y un vivero antes de llegar a las oficinas de Mr Big y a su organización, Krack. Ábrete paso entre los gangsters de la junta directiva y llegarás al duelo con el mismisimo Mr Big, ya sin silla de ruedas. En un glorioso, ridiculo y totalmente inesperado giro, Mr Big se transforma en una hinchada cabeza sonriente que dispara misiles a los héroes. Dale con suficientes cohetes y se volverá a transformar, en una calavera metálica con columna vertebral, que escupe a los polis lo que parecen trozos de came.

Y luego está el coche. Descartado un aburrido coche patrulla o berlina sín matricula, los polís conducer un sobrio Porsche rojo, con lanzachetes, metralletas delanteras y ordenador a bordo que revela detalles de los jefes que los esperan. Disponible en la larga sección del puente, puede ser conducido a altisimas velocidades con una completa falta de respeto por la vida humana y el código de circulación. Aunque, una conducción descuidada, suele acabar en la notoria y explosiva destrucción del frágil vehiculo, rematada con el gag de una rueda rebotando. Cada narc comienza el juego con tres vidas, y una barra de energía, que los malhechores de la ciudad van menguando muy alegremente.

Tras estrenarse en los salones, Narc causó furor entre los padres, quienes se oponían a que sus retoños se expusieran a este sanguinario acercamiento del cumplimiento de la ley, aunque el sórdido tono del juego escapaba a la censura. Dado el desfile de extremidades sanguinolentas que ocupaba la pantalla cada vez que el jugador disparaba un cohete, no es de extrañar.

#### LA GUÍA DEFINITIVA: NARC



#### COMMODORE 64

■ Programado por Simon Pick, fue su último juego en C64, y menudo trabajazo para despedirse. Sensiblemente más rápido que sus compañeros de 8 bits, los cuadradotes gráficos del Commodore encajan con el juego perfectamente. Acompañado de una gran música, sigue siendo una de las mejores conversiones arcade para C64.



#### ATARI ST

■ Compartir código con Amiga se tradujo en un port de Atari ST dentro de la media, lastrado además por un scroll espasmódico. Es una pena, porque la base de un buen juego está ahí, y el port sólo necesitaba un poco más de esmero en su jugabilidad. En cualquier caso, la presentación, como en la versión de Amiga, es de primera.



#### NES

■ Llevar uno de los juegos arcade más violentos de la historia y adaptar lo a la familiar Nintendo Entertainment System fue... atrevido. Para ser justos, es una conversión excelente de Rare y Acclaim, que se mueve a buen ritmo y retiene mucho de la jugabilidad original, aunque con los detalles sanguinolentos muy atenuados.



# GALERÍA DE CANALLAS



#### LA BANDA DAS LOF

■ La primera tarea de los narcs es acabar con la distribución de Mr Big, gestionada por una banda, los Das Lof. Con gabardinas para disimular su cargamento, estos chungos acuden en masa a por los polis. Deben ser abatidos o detenidos (para conseguir un bonus).



#### JOE ROCKHEAD

Los narcs son un quebradero de cabeza para Mr Big, obligándole a sacar a los tipos más duros. Joe Rockhead vive en una frenética ira de esteroides, lo que le hace poderoso e inmune al dolor, y difícil de matar. Si te pilla, será lo más parecido a una caricia infernal.



#### DOCTOR SPIKE RUSH

■ Interrogando a los miembros de Das Lof, descubrirás la localización del laboratorio de Mr Big, y que el Dr Spike Rush está preparando una mezcla aún más potente. Es un rival peligroso, que te lanzará peligrosas jeringas venenosas al más mínima descuido.





#### MR. BIG

El "gran hombre", el objetivo de los narcs. Primero aparece en silla de ruedas, retirándose a su guarida para evitar el fuego enemigo, antes de desvelar su forma real: una gigantesca cabeza sobre una plataforma móvil. Llénala de plomo y volverá a cambiar, por sorpresa, a una calavera metálica.



■ Antes de alcanzar el cuartel general de Mr Big, los narcs deben pasar por las chungas y sucias calles del centro. Portando un cuchillo de cocina y con una aterradora máscara de payaso, Kinky Pinky manda aquí, y sus miembros no dudan en secuestrar a los distraidos viandantes.



#### SARGENTO SKY HIGH

■ Con los laboratorios destruidos, toca descubrir de dónde viene la marihuana, y ver quien la está protegiendo. Ese rol recae en el Sargento Sky High, soldado veterano, adicto al porro y custodio del criadero de Mr Big. Despacha al villano y asegúrate de coger algunas plantas... ¡Son una pruebal



#### GRUPO DEL CUARTEL GENERAL

■ Finalmente, los narcs penetran en el cuartel general de Mr Big, pero no sin antes enfrentarse a legiones de matones con traje de gángster. Armados con subfusiles, estos gangsters son lo último en asesinos de profesión, y te amargarán el camino hacia la guarida de Mr Big.









#### Hablamos con el programador tras la versión de Narc para Commodore 64 y productor para The Sales Curve sobre todas las conversiones de esta recreativa run-and-gun



¿Cómo consiguió The Sales
Curve el trabajo con Norc?
Como parte de su plan de cinco
años para convertirnos en editor, Jane [Cavanagh, fundadora
de Sales Curve] estaba desarrollando títulos para unos pocos
editores. Usamos cada proyecto
para contratar nuevos programadores y artistas para que
creciera el equipo interno de
desarrollo, Random Access. Con
el éxito y calidad de Silkworm
y a la habilidad negociadora de
Jane, fue fácil conseguirlo.

¿Cuál fue tu papel?
Básicamente hubo tres versiones del juego. La de C64
fue independiente; Spectrum y
Amstrad compartieron código,
como las de Amiga y ST. Mi
rol, además de programar la
de C64, fue seguir los avances,
para asegurar que llegábamos
a las fechas. También monté el

¿Tuviste acceso a la máquina recreativa de Narc?

Sí, tuvimos un mueble en la oficina. Una de las primeras órdenes de negocio fue coger los sprites de las ROM. Matt Spall, nuestro informático, fue quien hizo esto. No podíamos usarlas directamente porque tenían mucho color y resolución, pero fueron super útiles como material de referencia. Dato curioso: ¡Matt es el hermano del actor Timothy Spall!

#### ¿Estabas al tanto de la recreativa y su reputación?

No, no teníamos constancia. Muchos juegos de la época giraban en torno a disparar cosas, pero nos costó entender todo el tema de la cultura de la droga en aquel momento. Creo que evitamos males mayores minimizando la sangre y haciendo que los malos se hundieran en el suelo en lugar de quedar se el muerto a la vista.

#### ¿Hubo algún problema durante el desarrollo de Narc?

Un mes antes de terminar el desarrollo, Dave Leitch seguía teniendo problemas para hacer que la versión de ZX Spectrum fuera lo suficientemente rápida. Estaba casi bien, pero petardeaba a veces. Hasta que un día, se dio cuenta que estaba actualizando la pantalla dos veces por cada ciclo del juego — hablando técnicamente, estaba

copiando el buffer de pantalla a la memoria de vídeo dos veces. Eliminó esa ridícula segunda actualización jy de repente el juego se volvió super rápido y mucho más jugable!

¿Quedaste satisfecho con tu trabajo en C64? ¿Vendió bien? Sí, hubo muchas cosas con las que quedé encantado: modo para 2 jugadores simultáneos, el scroll de color, balas con sombra, el scanner y las letras pintadas con spray. Todo eso era difícil de hacer bien. Creo que todas funcionaron bien, aunque fue hacia el final de la era de 8 bits, así que no creo que las versiones de C64, Spectrumo Amstrad vendieran muchisimo.

Dada la fecha, ¿hubo 'crunch'? Hubo un tiempo en el que trabajé desde casa, echando horas como loco. Y siendo años antes de internet o el email, cada dos días hacía un diskette, iba a correos y usaba el servicio de entrega en el mismo día (creo que se llamaba Red Star) para que llevaran el disco a Clapham Junction, la estación mas cercana al testen de The Sales Curve Ellos jugaban al título y entonces me mandaban por fax una lista de bugs, en la que trabajaría antes de enviarles otro diskette dos días después. ¡Cómo han cambiado las cosas!

La angulosa cabina vertical es atipica, en tanto en cuanto los controles están alojados por debajo del monitor, en su propio compartimento rectangular sobre la unidad principal de la máquina. Los joysticks de ocho direcciones se usaban para manejar a los personajes, y junto a estos hay cuatro botones, disparo, cohete, salto y agacharse. Bajo el capó, Narc contiene un circuito Texas Instrument, el TMS34010, y fue uno de los primeros juegos en usar es procesador de gráficos integrado. Su habilidad para crear sprites de mayor definición se explotaría aún más en juegos como Mortal Kombat y NBA Jam.

Dada su infamía y éxito, las versiones domésticas de Narc llegaron dos años después. La mayoría fueron editadas por Ocean Software, y desarrolladas por The Sales Curve a través de su equipo interno, Random Access. Narc recibió alabanzas de casi toda la prensa, sobre todo en los dos ordenadores fabricados por Commodore. La única voz discordante fue Your Sinclair, aunque cargaron más las tintas por el contenido que por su calidad. Por último, la versión NES fue lanzada por Acclaim, aunque adesarrolló Rare, reteniendo asi la conexión británica entre todos los ports domésticos.

Echando la vista atrás, quizá resulte dificil ver porqué Narc causó alboroto, Influenciado por y la ciencia ficción distópica de filmes como Terminator y Robocop, no fue muy critico a la hora de recrear el mundo yonki urbano, ni contiene nada especialmente fresco para el público actual, exceptuando su tono irónico. Muchos de los personajes de Narc protagonizaron los dibujos de Acclaim The Power Team, sobre todo Max Force y el principal villano, Mr Big, insuflando vida a Narc más allá de los salones y ports domésticos. Midway intentó relanzar la serie en PS2 en 2005, con estrellas como Ron Perlman y Michael Madsen, pero no dejó huella. Mientras el remake se ha hundido para siempre en el lago de los juegos a ser olvidados, el Narc original sigue siendo el favorito de los fans. Con sus gráficos y tono únicos, parece claro por qué se le sigue recordando con cariño.



Después de producir un trío de exitosos títulos de ciencia ficción para Hewson Consultants, Raffaele Cecco cambió de dirección. Retro Gamer muestra cómo esto llevó al desarrollador a crear su puzle de fantasía, Stormlord.

Texto de Rory Milne

os jugadores y la prensa amaban los juegos de ciencia ficción de finales de los años 80 de Raffaele Cecco (Exolon, Cybernoid y Cybernoid II), por lo que lo normal era imaginar que el diseñador tendria la tentación de continuar este camino con un cuarto título de ciencia ficción. Cuando le preguntamos, vimos que esto no fue asi. "Estaba aburrido del género de ciencia ficción, ya que mis últimos juegos eran de ese tipo", admite Raffaele. "Cuando diseñé los juegos me preocupaba más la forma en que los objetos interactuaban de una manera más abstracta, en lugar de permitir que el entorno "espacial" guiara el diseño del juego. Así que los gráficos de ciencia ficción eran realmente decoración. Sin embargo, como todavía estaba dibujando mis propios gráficos en ese momento, la idea de poder explorar algunos estilos diferentes era atractiva".

El estilo del que habla Raffaele fue la fantasia, que el desarrollador atribuye en gran medida a sus hábitos de lectura y escucha en ese momento. "Lei El Señor de los Anillos, y en ese momento escuchaba mucha música de Queen", señala Raffaele. "Junto con sus populares temas comerciales, hicieron algunas canciones más oscuras que aludian a las hadas y otras ideas fantásticas. Pensé que todo el entorno de fantasia estaba lleno de buenas ideas, así que me decidi por él. Como de costumbre, Hewson lo apoyó y no le importó correr riesgos con algo diferente".

Con el género decidido, Raffaele se centró en

la jugabilidad, y aunque a menudo se supone

> que Stormlord se basó en Exolon, no fue realmente así. "No puedo decir que Stormlord fuera el sucesor de Exolon", comenta Raffaele. "Para empezar, Stormlord era un juego con scroll,



 [ZX Spectrum] Los puzles en Stormlord a menudo impâcar una larga caminata para encontrar el obieto requerido.

mientras que Exolon no tenia. Probablemente haya más similitud con Equinox, ya que tenia más entorno abierto para explorar que Exolon o Cybemoid. Viendo los juegos, puede haber una similitud, ya que todos los gráficos fueron dibujados por mí y tenía un estilo que se adaptaba a mis limitadas habilidades como artista".

Una habilidad artistica que el desarrollador consideró que estaba más allá de sus posibilidades fue la animación del protagonista, por lo que se aseguró los servicios del artista que habia creado el sprite principal para Exolon, Nigel Brownjohn, aunque posteriormente se le pidió al animador Dale un cambio de imagen. "¡Se parecia un poco a Shrek!", dice Raffaele sobre la apariencia inicial de su protagonista. "Tendria que especular sobre lo que pasó con el personaje, pero supongo que fue un primer borrador rechazado por parte del animador, Brownjohn, quien también animó al personaje de Exolon. Parecia más un maio que un héroe, y tengo un vago recuerdo de que a Hewson no le gustaba. No creo que su mochila cohete realmente hiciera nada, especialmente si era un borrador inicial, por lo que fue un intercambio de gráficos directo. El personaje final era un héroe de fantasia barbudo, pero creo que los cuemos que sobresalian de su casco le daban ese aire vikingo".









#### LOS DATOS

- » COMPA ÑÍA: HEWSON CONSULTANTS
- » DESARROLL ADORES: RAFFAELE CECCO Y NICK JONES
- » LANZAMIENTO:
- » PLATAFORMAS: ZX SPECTRUM, CPC, ETC
- » GÉNERO: RUN-AND-GUN



n Raffaele Cecco ha trabájado en varios clásicos de 8 bits para Hewson.





- » [ZX Spectrum] Los trampolines catapultan al héroe del juego a grandes distancias a través del cielo nocturno.
- » [ZX Spectrum] Un par de oponentes son piezas de ajedrez que encaján muy bien en el mundo surrealista del juego.



Además del personaje principal de Stormlord, Raffaele se encargó del resto de tareas de animación, que gracias a la banda de rock favorita del diseñador, incluía oleadas de peones y caballeros mortales. "Una vez más, volviendo a los primeros discos de Queen, había un tema llamado March Of The Black Queen", recuerda Cecco. "Esa pista siempre me hizo pensar en un juego de ajedrez por razones obvias, así que meti algunas piezas de ajedrez. De hecho, pensé que iban bastante bien con las ideas de fantasía / hadas. Además, el hecho de que no necesitaran ninguna animación los hizo más atractivos, ya que solo podía deslizarlos por el suelo".

Sin embargo, Raffaele ideo una innovadora mecánica donde los trampolines lanzaban al ví kingo a un cielo nocturno lleno de estrellas que permitian al héroe recorrer grandes distancias en el reino de hadas en el que se desarrolla su búsqueda. "Tras la lujosa aní mación de vuelo, no había más que un teletransportador, como los de Equinox y Exolon", afirma Raffaele. "Al ser capaz de moverme instantáneamente de un área del mapa a otra, se añadieron todo tipo de opciones de puzle y me permitió usar todas las áreas del entorno.

Así que la característica acabó como una herramienta útil de diseño de juegos".

Pero incluso en situaciones donde los trampolínes no estaban disponibles, Raffaele se aseguró de que la gravedad no fuera un gran problema para su héroe al darle un salto estándar y un salto supercargado. "Me gustó el energizador de R-Type, pero no creo que esa haya sído la influencia", reflexiona Raffaele. "Realmente no recuerdo que influyó en el salto de altura variable, pero probablemente se basó en hacer que el personaje fuera más receptivo y me diera más flexibilidad para diseñar los niveles". Por ejemplo, podría forzar al jugador a realizar saltos rápidos y cortos en ciertas áreas, mientras que en otras necesitarian grandes sal-

tos para superar un obstăculo" El diseñador también tenia otra mecánica en desarrollo que fun-

mecánica en desarrollo que funcionaba de manera similar, con el propósito de armar al héroe con rayos de corto alcance y espadas de largo alcance. "Al igual que el salto de altura variable, las diferentes armas me permitieron agregar más variedad de jugabilidad", razona Raffaele. "La idea era que el jugador pudiera completar el juego práctica-

#### LAS CON-VERSIONES

Así son todas las versiones existentes de Stormlord.

#### AMSTRAD CPC

■ Dado que la versión para CPC fue desarrollada por el mismo equipo que hizo el original para ZX Spectrum, no sorprende que ambos juegos sean muy similares. La princi-



pal diferencia entre ambos son los coloridos gráficos que mostraba el juego en Amstrad CPC.

#### C64

■ Programado por el cocreador original, Nick Jones, con gráficos de Hugh Binns, tiene una música pegadiza, pero hay muchos menos enemigos que en el original, lo que,



naturalmente, lo hace un poco más fácil que el juego en el que está basado.

#### ATARI ST

■ En lugar de versiones coloreadas de los mapas de bits del Spectrum, como los otros ports de 16 bits de Hewson, la versión ST tiene nuevos elementos visuales que aprove-



chan el apartado gráfico del sistema de Atari. Además de una estética mejorada, se incluyen dos niveles adicionales.

#### AMIGA

■ Esencialmente es una versión con mejor sonido que la de AtariST y que cuenta con los mismos dos niveles adicionales. Al igual que la adaptación a ST, la de Amiga



tiene olas menos intensas que la versión de Spectrum, con enemigos muy diferentes a los de loriginal.

#### PC

■ Aunque se parece a la versión de Amiga, la de PC-DOS suena como el original de Spectrum. Aguí se reemplaza el vuelo del original a través de la mecánica del cielo nocturno con un áculla a través de niveles



con un águila a través de niveles, lo que le permite evaluar los desafios futuros.

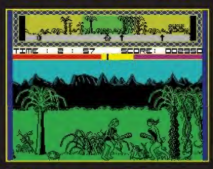
#### MEGA DRIVE

Al igual que en Atari ST, Amiga y PC, la adaptación de Mega Drive es una versión mejorada de las publicadas en los ordenadores de 16 bits. Además de un sonido mejo-



rado, esta versión incorpora cuatro etapas que combinan elementos de los níveles de hadas y castillos existentes.

#### JUEGOS CONTROVERTIDOS



#### LEGEND OF THE AMAZON WOMEN

Además de tener una portada que mostraba a amazonas prácticamente desnudas, el juego de US Gold se anuncio seis meses antes de su lanzamiento. Las quejas sobre retrasos y desnudos podrían haber desaparecido si el juego hubiera sido bueno, pero era decididamente aburrido.



#### GAME OVER

■ Inspirado por Ghosts 'N Goblins, e igual de dificil, Gome Over se hizo más conocido por el pezón parcialmente expuesto en su cubierta. Sin embargo, la polémica pronto se cortó de raiz, ya que las quejas sobre los anuncios iniciales del juego publicados en las revistas dieron lugar a publicidades posteriores que censuraron la portada en el Reino Unido.

mente con un arma, pero si era un poco más inteligente en su elección, podría encontrar algunas secciones menos frustrantes".

Además de las armas y los saítos, y las secciones de disparos y plataformas que facilitaron estos mecanismos, Raffaele implementó un tercer tipo de jugabilidad en forma de puzles de causa y efecto. "Los puzles se adaptaron muy bien al estilo de fantasía y la exploración que se requeria para completar los niveles", señala el diseñador. "Exolon y Cybernoid eran casi totalmente lineales, así que bajé un poco el ritmo del juego para hacer pensar a los jugadores. No había hecho un juego antes con acertijos apropiados, por lo que añadió interés al juego"

Pero a pesar del añadido de los puzles a la fórmula de Raffaele, su último proyecto aún reflejaba su preferencia por los títulos arcade en lugar de las aventuras. "Stormlord era fundamentalmente un juego de acción, así que no quería ir demasíado lejos. Además, los juegos de acción eran mis preferidos", considera Raffaele. "En la mayoria de los casos, los puzles no eran



» [ZX Spectrum] A menudo Stormlord nos da la oportunidad de volar hasta otra sección.

# "NO SE DIFERENCIABA MUCHO DE LO QUE SE PODIA VER EN CUALQUIER PINTURA DEL RENACIMIENTO"

Raffaele Cecco

más que variantes de los puzles de cerradura y llave, un poco como las tarjetas de colores en Equinox. Sin embargo, tener un efecto gráfico diferente, como las abejas volando hacia la miel, permitia una experiencia más satisfactoria cuando resolvias el puzle".



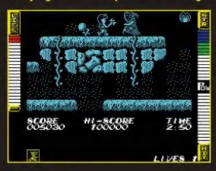
affaele introdujo rondas de bonificación románticas entre etapas en las que su héroe podía ganar vidas enviando corazones a las hadas

y recogiendo sus lágrimas. "Me gustó mucho ese pequeño minijuego", dice Raffaele con una sonrisa. "¿Tal vez estaba tratando de mostrar un lado más suave del personaje principal? Creo que encaja perfectamente con todo el tema de las hadas. Sin embargo, quita los gráficos de ese minijuego y, ¿qué tienes? Realmente era un simple shoot em-up en el que las balas eran corazones, los aliens eran hadas y los pick-ups que dejaban caer al dispararles eran lágrimas".

Mientras Raffaele pulia los niveles centrales del juego, su editor, Hewson Consultants, estaba realizando una gran campaña de marketing previa a la publicación, pero las capturas de pantalla de la revista y las demos en cinta de esta campaña publicitaria, resultaron ser algo controvertidas. "Recuerdo que las hadas desnudas causaron revuelo", reconoce Raffaele. "Pero



#### Más juegos de 8 bits que causaron un gran revuelo



#### ATHENA

■ Teniendo en cuenta lo monos que son los gráficos de Atheno, es írónico que su portada provocara un debate tan acalorado. Además de las preocupaciones sobre Athena, que aparecía casí desnuda, Ocean Software también recibió una queja de que una sección de la armadura que llevaba el Minotauro en su portada parecía un falo gigante.



#### BARBARIAN

■ La decisión de poner a Maria Whittaker con poca ropa en la portada de Barbarian fue una genialidad, ya que el furor resultante ensombreció completamente las decapitaciones del juego. Tal vez para evitar las acusaciones de sexismo, Barbarian también tenía a un hombre semidesnudo en su portada, aunque no ayudara a calmar la controversia.



#### UIXEN

■ Tras la exitosa estrategia de marketing de Borborion, Martech Games le siguió, dándole a Vixen una portada con una Corinne Russell apenas vestida. A pesar de la impresionante animación digitalizada, el juego era insulso, y después de que Boots se negara a venderlo, Martech lanzó una versión con solo la cara de Corinne en la portada.



#### MAS DEL EQUIPO

EXOLON
PLATAFORMA: VARIOS
AÑO: 1987

CYBERNOID
PLATAFORMA: VARIOS
AÑO: 1988

DELIVERANCE (EN LA IMAGEN) PLATAFORMA: VARIOS AÑO: 1990



» [ZX Spectrum] Liberar a la última hada de Stormlord no es dificil, pero llegar a la prisión es un gran desafio.

no sé el porqué de este escándalo, ya que no se diferenciaba mucho de lo que se podia ver en cualquier pintura del Renacimiento o cualquier arte de fantasia. Pensé que encajaba bien con os otros gráficos y no había nada gratuito al respecto. Ciertamente no fue mi intención causar ningún tipo de controversia o publicidad debido a ello. No pude dibujar las partes inferiores de as piernas en las hadas grandes correctamente, por eso terminan en macetas!".

El alboroto causado por las hadas desnudas de Raffaele en el periodo previo a la publicación de Stormlord no afectó negativamente a las ventas del juego cuando finalmente salió. "Recuerdo que Stormlord puntuó muy bien, aunque sin el impacto de Exolon y Cybernoid", recuerda Raffaele. "Me complació, ya que el juego era muy diferente de mis exitosos títulos anteriores. No sabía cómo serian las cifras de ventas, ya que el juego se lanzó bastante tarde en ZX Spectrum. Sin embargo, Hewson autorizó el juego para otras plataformas. Recuerdo haber visto algunas versiones de 16 bits y remarcar



cómo se veían los gráficos. En muchos sentidos, las versiones de 16 bits manifestaron lo que vi en mi mente cuando estaba desarrollando la versión de Spectrum"

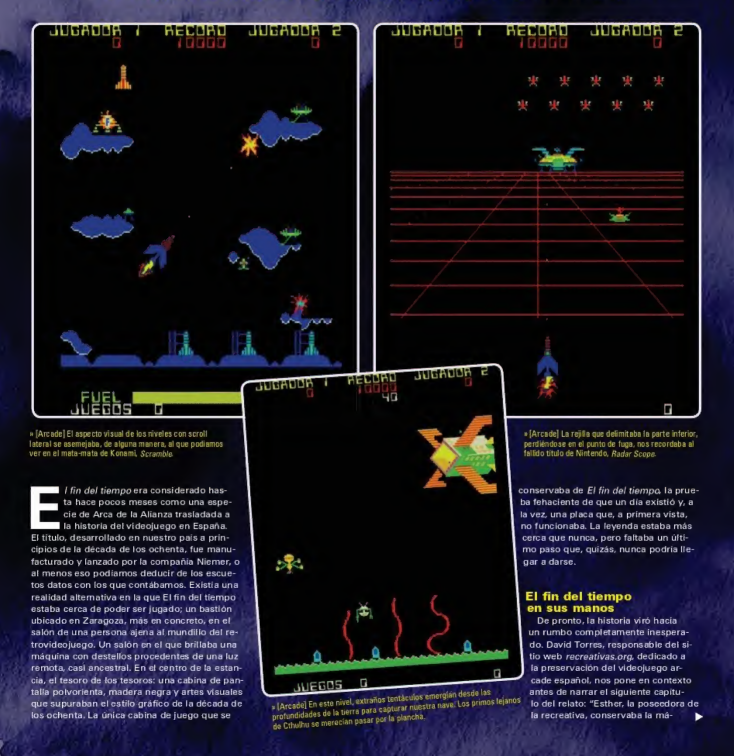
Al revisar el juego décadas después de su lanzamiento, Raffaele está satisfecho de que Stormlord no podia haber sido mucho mejor con el tiempo concedido para su desarrollo y se enorgullece de tener una calificación tan alta como sus anteriores títulos de ciencia ficción. "No sé qué podría haber cambiado con el tiempo que tenia", admite Raffaele. "Con más tiempo, habria incluído más puzles y diferentes enemigos, más niveles y gráficos. Pero estoy muy orgulloso de Stormlord, ya que fue algo diferente para mi. Hubo un cierto riesgo al lanzar un juego asi después del éxito de Exolon y Cybernoid, pero es genial verto en la lista junto con los demás. Y con todas las diferentes versiones que se publicaron más tarde". 💢

» [ZX Spectrum] Un desafio recurrente en Stormlord consiste en tentar a las abejas lejos de algún lugar con miel.

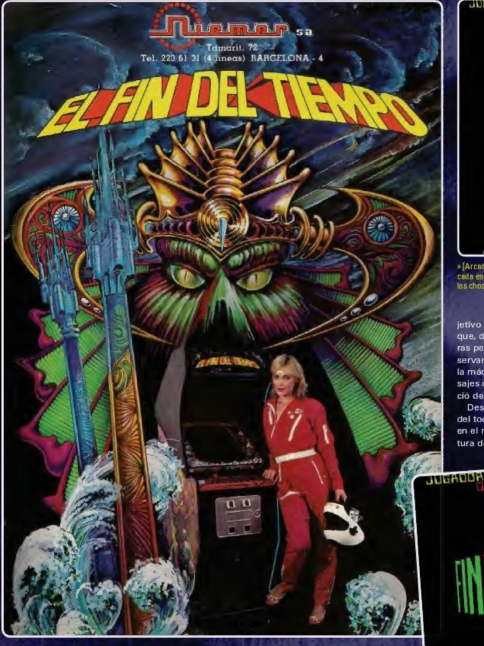




Cuenta la leyenda que existían una serie de tesoros del videojuego español, recreativas que apenas se dejaron ver durante la década de los ochenta en un puñado de salones y bares, desapareciendo en silencio, sin dejar apenas huellas o rastros tras su misteriosa estela. Hasta que un buen día, la leyenda se hizo realidad.







» El arte gráfico que lucia el flyer de El fin del tiempo era una obra impactante, desde las gelatinosas pupilas del comandante de los profundos hasta el casco de la rubia enfundada en el mono rojo.

> quina en muy buen estado estético y con su placa original, en realidad, un milagro teniendo en cuenta las aberraciones y transformaciones que hacían los operadores de la época para adaptar nuevos juegos y amortizar estas máquinas. Pero lo más increible fue saber que la cabina procedia del bar de un familiar.

Además de todo el tiempo que había estado guardada la máquina, ella tenia el deseo de pedir ayuda para que volviera a funcionar. Allá por 2015 hubo un primer intento de preservación gracias a aficionados del mundillo como Rockman, Arcadehacker y Ricky2001, que hoy pertenecen al proyecto de recreativas.org y que por aquel entonces ya planeaban preservar placas españolas a través del foro de la Asociación de Usuarios de Máguinas Arcade y Pinballs, la AUMAP. Se ofrecieron a desplazarse a Zaragoza con el ob-



» [Arcade] Una captura del ránking de puntos que otorgaba cada enemigo derribado en el título. Aquí echamos de menos a los chocos a la plancha. Se ve que no posaron para la foto.

jetivo de reparar la placa, con la intención de que, de esta manera, pudieran hacer las lecturas pertinentes de las memorias en pos de preservar el juego. Lamentablemente, la dueña de la máquina, abrumada por la cantidad de mensajes que recibió, dio un paso atras y desapareció del mapa."

Desde una perspectiva objetiva, nos parece del todo comprensible la situación que se dio en el mencionado año 2015. Por un lado, la postura de aquellos aficionados y coleccionistas,

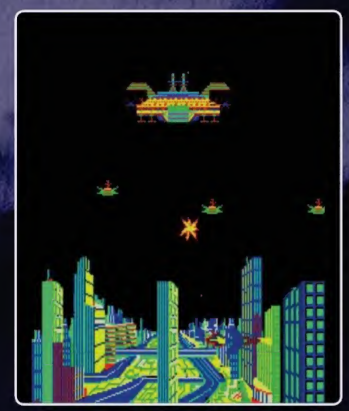
JUDATUS

ENDELTIEMPO

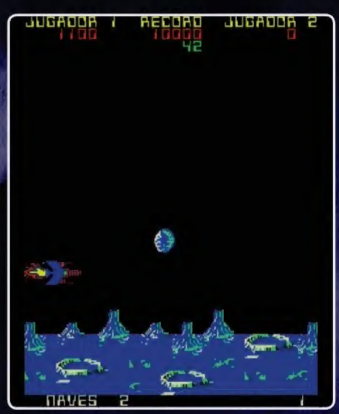
NIEMER

MEGOS

».[Arcade] El título del juego y la compañía que lo manufactura, Niemer. Poder contemplar esta pantalla casi cuarenta años después de que la máquina se perdiera en la vorágine del tiempo es una pasada,



» (Arcade) La fase definitiva del juego nos coloca en el fragor de la auténtica batalla. El platillo volante -similar a ese del que desembarcaron Yupi y Astrako en su día- asola a la ciudad sin ninguna compasión.



» (Arcade] Este nivel resultaba harto complicado dado el extraño y estrambótico movimiento que lucía nuestra nave espacial, la cual giraba con una brusquedad inusitada en cualquiera de las direcciones disponibles.

los cuales se asomaron por la pequeña rendija que se había abierto en una especie de mágico portal capaz de transportarles a 1981, año en el que se fecha la aparición de El fin del tiempo. Una postura en la que la pasión aumentó hasta el punto de descarrilar, siendo un vaso comunicante directo con Esther, que no pudo más que alejarse de la vorágine de mensajes e intentos infructuosos de comunicación que procedian de la masa de usuarios. Sin embargo, tres años después, ocurre lo impensable. La poseedora de la reliquia reaparece. Torres nos había de cómo se llevó a cabo el trasvase de información: "A comienzos de 2018, la dueña de la recreativa volvió a tratar de intentar pedir ayuda para reparar la máquina. Contactó con la Asociación ARPA (Asociación de coleccionistas de Recreativas y Pinballs de Aragón), y como ellos no se dedicaban a reparar maquinas, la derivaron a su vez a Oscar Marin"

Llegados a este punto, no resulta nada complicado recrear mentalmente las escenas vividas por el equipo encargado de reparar la máquina, como si fuera una pelicula de aventuras reproducida plano a plano. La información recabada hasta el momento en medios como la indispensable página web de recreativas.org o el libro Continue Play?, publicado por Héroes de

#### RESULTABA SORPRENDENTE QUE UN MATAMARCIANOS DEL 1981 PUDIERA INTEGRAR VARIAS MECÁNICAS

Papel -libro que le dedica todo un capítulo a El fin del tiempo y su leyenda- no hacian más que alimentar el ansia de poder echarle el guante encima a la placa de Niemer. David Torres nos cuenta a continuación algunos detalles, tan interesantes como curiosos, de los procesos de reparación, preservación y emulación: "Para reparar la placa se necesitó más de una semana, mientras que para el volcado de las memorias hizo falta un equipo más especializado, debido a la antigüedad de ciertos componentes. Habia que asegurar que las lecturas de las mismas fueran completamente fíables, algo que demos-

traba la importancia de volcar y recuperar estos datos antes de que se llegasen a corromper y se volvieran irrecuperables. Por su parte, la emulación también provocó dolores de cabeza, va que no se contaba con ningún tipo de documentación del particular hardware sobre el que se ejecutaba el código. Fue necesario estudiarlo y documentar a fondo para entender su funcionamiento. Como anécdota podriamos mencionar el viaje de la placa desde Zaragoza a Barcelona, realizada en coche particular y protegiéndola como si se transportara un cuadro de un museo a otro". En realidad, no está mal tirado el simil, puesto que esta reliquia, tal y como diria un reputado profesor de Arqueologia, "deberia estar en un museo".

Finalmente, tras una larga temporada de travesía en el desíerto, el rescate del software escondido en aquella placa recreativa logra recuperarse. En el proceso intervinieron nombres como Eduardo Lázaro, Pere Vicién, Ricardo Fernández-Vega, Roberto Fresca, Miguel Ángel Horna o el propio Óscar Marin, que unieron fuerzas para que este viaje pudiera llegar a buen puerto. En junio de 2018, el emulador M.A.M.E., posiblemente el programa más popular en su categoria, llega a la versión 0.199. Una versión que hace posible jugar a El fin

EL FIN DEL TIEMPO

» Eduardo Lázaro y Oscar Marin, de la Asociación de Recreativas y Pinballs de Aragón, dos de los grandes artifices de esta autéritica cruzada que fue el recuperar para la causa la máquina de Niemer.

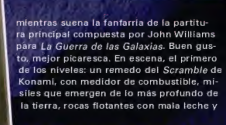
del tiempo, ofreciendo una experiencia de juego muy cercana a la original.

#### Un juegazo por descubrir

Hasta el momento en el que pudo emularse, poco o nada sabíamos de cómo se jugaba a El fin del tiempo. El material que existia acerca del título no iba más allá de un flyer en el que se veia a una muchacha rubia embutida en un mono rojo, apoyada sobre una copia del mueble original. Un mueble, por cierto, cuyos artes gráficos representaban a una especie de reptil humanoide con aparentes intenciones aviesas, quizá reminiscencias de cierto tipo de profundos surgidos de la prodigiosa mente del escritor de Providence, H.P. Lovecraft, Junto a la muchacha y al mueble del cartel aparecian cuatro capturas del juego. Resultaba llamativo que todas las capturas fueran diferentes. Ateniendonos al año en el que nos moviamos cuando fue lanzado, 1981, resultaba muy sorprendente que un matamarcianos -o, por extensión, cualquier género de arcade de la época- pudiera integrar varios tipos de juego distintos. Hoy, por suerte, ya podemos salir de dudas y concluir que, en efecto, los ingenieros que programaron el título a las órdenes de Niemer -la empresa de Enrique Zarco y José Maria Arribas- diseñaron un shoot'em-up capaz de sorprender al jugador a través de la dinámica de sus fases.

Nada más insertar la moneda, el juego nos anima a pulsar el botón de 1-player





» Aquí tenemos un estupendo primer plano de la placa hardware de El fin del tiempo. No fue nada sencillo hacer que 'volviera a la vida', aunque, sin duda, mereció la pena.



» La máquina de El fin del tiempo funcionando a pleno rendimiento tras los arreglos realizados. Se trata de un ejemplar que, como diria cierto flustre profesor de Arqueologia, "debería estar en un museo".

scroll horizontal automático. Adictivo v desafíante, aunque con un hándicap elevado: la nave se mueve en las ocho direcciones, algo que dificulta mucho las maniobras a la hora de esquivar los obstáculos. Llegamos a una nave nodriza, resuenan las valkirias de Wagner y nos preparamos para el segundo asalto. Un momento.,. ¡Ha cambiado la mecánica jugable! Pantalla estática, superficie lunar y asedio enemigo por todos los flancos posibles. Solo nos queda resistir hasta que, sin previo aviso, llega el encuentro en la tercera fase con una nave diferente que debe rescatar tres depósitos de fuel mientras evita el ataque insidioso de unos tentáculos procedentes del inframundo. ¿Está el inclito Cthulhu detrás de todo esto:

Tras recargar los depósitos de la nodriza, comienza el cuarto nivel, una vez más, distinto a los anteriores. Aqui recuperamos a nuestra nave original mientras Niemer rinde homenaje a Galaxian -por la disposición

de enemigos- y al fallido Radar Scope de Nintendo, por aquello de la malla poligonal que se pierde en el horizonte. A diferencia de estos dos referentes, en la fase número cuatro puedes moverte por toda la pantalla con el peculiar desplazamiento que ya conocemos. Llegaba entonces el enfrentamiento final con los alienigenas, el cual se desarrollaba en el mismo escenario mostrado durante la pantalla de menú: una ciudad anónima plagada de rascacielos -nos debatimos entre Nueva York o Cádiz, una de ambas-, urbe que siente la amenaza de un gran platillo volante del que no dejan de salir cazas asesinos, Hay que interceptarlos y, finalmente, impedir que un enorme provectil llegue a tierra. Si lo logramos, habremos evitado que el Tiempo llegue a su Fin, y como si estuviésemos en el dia de la marmota, la historia comenzará de nuevo:

#### Arqueología on fire

El fin del tiempo no ha sido el único titulo que ha sido rescatado del olvido durante los últimos meses. Desde la publicación del libro Continue Play?, en el que los autores se hacian eco de que había numerosos títulos sin preservar, tenemos que congratularnos de la aparición de varias placas, localizadas gracias a la ayuda de nombres como los mencionados en el presente artículo y de otros héroes anónimos que intentan que nuestros videojuegos puedan ser jugados durante generaciones. Hammer Boy, Pro Cycle, Master Boy, Fénix o Night Mare son algunos de estos tesoros. Que siga la caza.

\* Retrogamer agradece a Óscar Nájera, David Torres γ Óscar Marin su colaboración en la realización de este artículo.

Programa 120 (03/05/2018) - Especial retromundo: videojuegos, conspiración y misterio



#### Universo Iker y las máquinas misteriosas

El periodista lker Jiménez, dentro de su proyecto radiofónico *Universo lker*, dedicó en mayo de 2018 un programa completo a videojuegos, conspiración y misterio. En dicho programa, que contó con las opiniones de Javier Pérez Campos y Jesús Relinque, tuvieron cabida historias relacionadas con recreativas que arrastran tras de sí incógnitas e historias extrañas, algunas incluso macabras, como *Battlezone* y el proyecto militar *Bradley Trainer, Berzerko Polybius*. Nombres que comparten con *El fin del tiempo* un período en el que estuvieron perdidos e ilocalizables. Algunos, como el propio *Polybius*, siguen en paradero desconocido. ¿Lo encontraremos algún día o se quedará en el limbo de las leyendas urbanas para siempre?

Enlace del programa: https://www.radioset.es/a-la-carta/especial-retromundo-videojuegos-conspiracion-misterio\_2\_2556780121.html





# Una Game Boy con gráficos en color era algo que iba a pasar, la cuestión era cuándo. Pocos podían sospechar que Nintendo esperaría nueve años y medio antes de lanzar la Game Boy Color. ¿Valió la pena la espera?

Texto de Martyn Carroll

a Game Boy Color fue parte de la línea
Game Boy, una mejora de la máquina
monocromo original, que vendió millones y conquistó el mercado portátil
para Nintendo. Ésta siempre ha dejado
claro que no se trataba de una sucesora. De hecho,
Nintendo agrupa las ventas globales de la Game
Nintendo agrupa las ventas globales de la Game
Boy original, la más pequeña Game Boy Pocket, la
retroiluminada Game Boy Light y Game Boy Color
retroiluminada Game Boy Light y Game Boy Color
en un total de 119 millones de unidades.

Pero aunque Pocket y Light fueron mejoras en el sentido más funcional, Game Boy Color era una clara superación de las características de modelos clara superación de las características de modelos previos. Obviamente, los gráficos en color eran el previos. Obviamente, los gráficos en color eran el previos. Obviamente, los gráficos en color eran el gradian, monocromo y con cuarro tonos de grís, la original, monocromo y con cuarro tonos de grís, la original, monocromo y con cuarro tonos de grís, la original, monocromo y con cuarro tonos de grís, la original, monocromo y con cuarro tonos de grís, la original mostrar 66 colores simultáneamente de una paleta de 32.000. Nintendo clamaba que el apantalla que quizás eso era mucho decir, ya que la pantalla que quizás eso era mucho decir, ya que la pantalla que quizás eso era mucho decir, ya que la pantalla no estaba retroiluminada (con el fin de conservar la no estaba retroiluminada (con el fin de conservar la usaba tecnología reflectante, así que al igual que la Game Boy original, se veia estupendamente si se jugaba en el exterior bajo el sol, y menos bien si se jugaba en penumbra.

hacía en penumbra. La pantalla en color fue el principal atractivo de Venta, pero el dispositivo también se beneficiaba de

un empuje en el hardware que beneficiaba a los desarrolladores. El procesador segula siendo el mismo -una CPU de 8-bits personalizada y similar a la Z80pero la velocidad del microprocesador se dobló y papero la velocidad del microprocesador se dobló a 16 só a 8MHz. La RAM de vídeo también se dobló a 16 Kb, mientras que la memoria principal se cuadruplicó Kb que sigue sin parecer demasiado, pero hay a 32 Kb lque sigue sin parecer demasiado, pero hay que recordar que los datos de los juegos se almaque recordar que los datos de los juegos se almaque recordar que los datos de los juegos se almadue capacidad). El DMA (Acceso Directo a Memoria) de capacidad). El DMA (Acceso Directo a Memoria)

datos a la nueva pantalla.

Exteriormente la Game Boy Color era muy similar
a la previa Game Boy Pocket, aunque el dispositivo
a la previa Game Boy Pocket, aunque el dispositivo
era un poco más grande y la pantalla levemente más
pequeña. La mayoria de sus características más
pequeña. La mayoria de sus características más
pequeña. La mayoria de sus características más
temosas permanecieron: el D-pad clásico, los cuatro
tamosas perm

lor, que todo un logra de l'ultuendo.

La Game Boy Color fue lanzada en todo el mundo en 1998, aunque los rumores acerca de una consola en color habían existido prácticamente durante toda la vida de la primera Game Boy. "Existe, la he

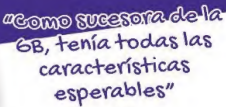


» Bob Baffy disfrutó notablemente de la programación de juegos en color en GBC.



Mike Mika es un gran fan de la Game Boy Color y ahora trabajs en Digital Eclipse.





Bob Pape

▶ visto", clamaba Jason Spiller en el primer número de GB Action... ¡publicado en 1992! "Deambulando por el CES, me asomé a una habitación de aspecto misterioso, y ahí estaba. No hay ninguna duda al respecto. La Game Boy en color es real".

El artículo predecia un lanzamiento en septiembre de 1993. Así que falló por cinco años. Sin imágenes que enseñar, el artículo estaba ilustrado con una foto trucada de una Game Boy con una versión coloreada de *Tetris* en la pantalla. Otras predicciones sí acertaron, aunque eran bastante obvias: portátil como la original y con un precio aseguible. Al final del artículo



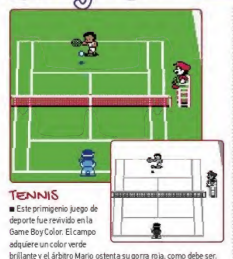
» [Game Boy Color] La mejora en DX de Link's Awakening añadió una nueva mazmorra que exhibia el potencial del color. habia una predicción interesante: "Se rumorea que la máquina en color ejecutará tus viejos juegos monocromo"

Esa sí que fue una predicción arriesgada. Hoy Nintendo aboga por la retrocompatibilidad, pero por entonces, las consolas no eran compatibles unas con otras. ¿No estarian autoarrinconándose al más puro estilo Qíx, prediciendo la compatibilidad con la vieja Game Boy? Quizás no en 1993, pero... ¿y cinco años después? La verdad es que Nintendo aspiraba a una consola de 32 bits mucho más potente a mediados de los 90 bajo el nombre en clave de Proyecto Atlantis, pero al final se optó por una sucesora que pudiera ejecutar el amplio catálogo de juegos mono de GB. Y esa decisión tuvo ramificaciones para la Game Boy Color.

"La retrocompatibilidad definió más o menos aquello a lo que debia llegar técnicamente GBC," dice Bob Pape, que desarrolló juegos tanto para GB como para GBC, incluyendo el celebrado R-Type DX. "Nintendo posiblemente consideró alternativas muy distintas, y estoy seguro que estudiaron la Game Gear y la Atari Lynx para saber qué no había que hacer con una portátil en color. Como sucesora de la GB, GBC tenía todas las características esperables en cuanto a tamaño, batería, fiabilidad, y lo más importante, retrocompatibilidad. Cambiar algo de esto de forma radical se habría desviado de la via del upgrade. Se habría cargado el mercado previo de GB y disgustado a los consumidores cuya colección de juegos habría quedado anticuada".

## Hágase el COLOR

Los juegos monocromo que vivieron nuevas vidas en GBC



Obviamente, si tienes una GBC el juego de tenis que debes tener

es el excelente Mario Tennis, pero este tiene cierto encanto.

METROD II

La segunda aventura de Samus iba a recibir en teoria una versión dedicada, pero nunca llegó a materializar-

se, posiblemente por el extraordinario aspecto que prometia. El original monocromo es gráficamente tan bueno que es fácil olvidar que se trata de un juego de Game Boy.



su aspecto, mejor que nunca, en la Game Boy Color. Como con Metroid II, la introducción de color casi lo transforma en un nuevo juego, con los sprites prácticamente saltando fuera de la pantalla.

POWER

sed GROWL!

GAME BOY COLOR

La Game Boy Color podria ejecutar todos los juegos en tonos grises de los cartuchos de Game Boy, y como añadido 'colorearía' los vieios juegos. Funcionaba en gran medida como el periférico Super Game Boy para SNES, con el que los grises se sustituian por distintos colores. Más allá, el dispositivo incluiría paletas de color específicas para 90 títulos clave (principalmente, juegos de la propia Nintendo y éxitos de otras compañías). Juegos ya viejos como Tetris y Super Mario Land recibirían un nuevo soplo de vida en versiones mejoradas para GBC. Era una tecnología ingeniosa: la GBC podía aplicar una paleta dedicada al juego durante el proceso de arranque. Era tan ingeniosa, de hecho, que generó el divertido mito de que todos los juegos monocromo de GB estaban en realidad programados en color, pero la pobre GB no podia ejecutarlos.

> demás de la retrocompatibilidad, Nintendo también introdujo compatibilidad con toda la linea Game Boy. Muchos de los primeros juegos de Game Boy Color,

como Tetris DX y Pocket Bomberman, fueron diseñados para ser jugados en la primera GB ignorando la información de color. También era posible almacenar por separado versiones GB y GBC del juego en un solo cartucho, seleccionándose la versión correspondiente al inicio (R-Type DX y Conker's Pockets Tales o hacian). Estos cartuchos compatibles y duales se dentificaban por sus carcasas negras, mientras que juegos posteriores que solo corrían en Game Boy Color llevaban carcasas claras.

Esta mejora fue elogiada por Mike Mika, director y programador en el prolífico estudio de desarrollo para Game Boy Digital Eclipse. Dice: "Ya era fan de la Game Boy original, y cuando Game Boy Color fue anunciada, me preocupó que tuviéramos que aprender a programar en una arquitectura completamente nueva. Pero fue asombroso cómo Nintendo consiguió crear una máquina que podía ejecutar juegos de GB a la vez que introducía algunos puntos clave en el hardware que le daban un aire completamente nuevo. Dobló la potencia del procesador e introdujo transferencias DMA de hardware, que fueron básicas para nuestro éxito con la plataforma. Podías casi cargar sets gráficos enteros en cada frame para tener animación a pantalla completa, así como conjuntos complejos de sprites. Era suficientemente potente como para permitirnos desarrollar una versión decente de *Dragon's Lair* con una animación de calidad Disney que rendía homenaje a algunos de los clásicos de Virgin en consolas domésticas".

Bob Baffy, colega de Mika en Digital Edipse, también era fan. "Estaba impresionado con cómo. Nintendo afrontó los desafíos técnicos de añadir colores a una plataforma va establecida sin grandes. cambios o problemas de incompatibilidad. No era perfecta pero tio, era muy divertido desarrollar para Game Boy Color". Para Baffy las limitaciones eran obvias, particularmente porque él estaba especializado en la parte de música y sonido. "Más memoria para el sonido y los gráficos y un pequeño impulso en la velocidad de proceso habría hecho que las cosas fueran menos dolorosas," dice. "Pero dado el estado de la tecnología por aquel entonces, creo que era un hardware bastante redondo. Poniéndonos especiales, un altavoz más grande y potente habria estado hien"

El audio fue un elemento por el que Nintendo pasó algo por encima, y la Game Boy Color retuvo el sonido estéreo en cuatro canales del dispositivo original. "Honestamente, el mayor retroceso estuvo en el audio," dice Mika. "Teníamos suficiente potencia para elaborar unos samples de sonido bastante convincentes, que podiamos mezclar con sonidos generados de forma más pura, pero exigía una porción demasiado grande de la potencia de proce-



» (Game Boy Color) Wario Land II fue originariamente diseñado para la GB, pero el tercer juego es ya uno de GBC dedicado.



» GB Action causó gran sensación con su "exclusiva" de una Game Boy en color, seis años antes de que saliera a la venta.



mejor, con una paleta de colores pastel que hace mucho por la ambientación del juego. Vale, las monedas no son doradas y el fondo de armario de Mario da asco, pero se puede perdonar.



demasiado del original de SNES. Sin embargo, los brillantemente animados sprites se perdian en ocasiones entre los escenarios. Al colorear los sprites este problema desapareció.





Cómo se apilaron las tres competidoras principales.



#### NEO GEO POCKET COLDR

Lanzamiento: 1999 CPU: 16-bit Toshiba TLCS-900 RAM: 16 Kb total Pantalla: 6.8 cm, 160×152 Colores: 241 de 4,096 Bateria: 40 hrs con piles 2xAA



#### WONDERSWAN COLOR

Lanzamiento: 1998 CPU: 16-bit NEC V30 RAM: 64 Kb total Pantalla: 7.4 cm, 224×144 Colores: 146 de 4 096 Batería: 20 hrs con pilas 1xAA so por frame, e incluso más cantidad de espacio en el cartucho. Programar tanto un sistema gráfico flexible como la arquitectura del banco de selección de memoria también era desafios. Tenjamos que aprender las cosas a las malas, haciendo ingeniería inversa. Nintendo apenas proporcionaba asistencia".

Lo que proporcionó Nintendo fue una plataforma portátil que superó las previsiones de ventas más: optimistas. La Game Boy Color conquistó el mercado portátil, barriendo sin dificultad a Neo-Geo Pocket Color y WonderSwan Color, en un momento en el que el mercado de móviles aún no era una amenaza. atascado como estaban en el Snake. Las ventas de software también eran muy notentes. Nintendo nublicó juegos como Pokémon y Zelda, que dominaban las listas de éxitos, y del mismo modo las licencias se convirtieron en fuentes de ingresos para firmas como Digital Eclipse. "Todo vendia," dice Mike. "Recibiamos llamadas de compañías literalmente



» [Game Boy Color] Hay juegos de conducción 3D realmente buenos, incluyendo V-Rally (imagen) y Top Gear Pocket.

## Exclusivas para atesorar

Seis clásicos de GBC que no encontrarás en ningún otro sitio



Bateria: 10 hrs con pilas 2xAA

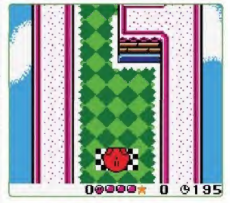
#### STRANDED WIDS 1999

■ Puede parecer un clon de Zeldo, pero es una aventura de final abierto única, donde tienes que sobrevivir en una isla desierta con pocos recursos, y tiene un estilo encantador y magnético en todo su desarrollo. Le siguió una secuela y la serie Lost In Blue en Nintendo DS y Wii.

#### POKÉMON PINBALL 1999

■ Todos los juegos de Pokémon en GBC están en la Consola Virtual de 3DS salvo este spin-off. Posiblemente se debe a que el cartucho original tiene tecnologia de vibración (que exige su propia pila AAA). En lo que respecta a pinballs portátiles, este es uno de los mejores, rivalizando con el clásico Kirby's Pinboll Land.





#### KIRBY TILT 'N' TUMBLE 2000

■ Otro cartucho con tecnología propia incorporada, en este caso un acelerómetro. Agitando e inclinando la Game Boy Color se podía guiar a nuestro amigo por varios circuitos recogiendo estrellas. Un desmadre, básicamente. Nunca llegó a Europa, lo que le convirtió en un éxito en el mercado de importación.

#### GAME BOY COLOR

#### "No era perfecta, pero tío, era muy divertido desarrollar para 6BC"

Bob Baffy

cada semana, ya que estábamos en el momento álgido de las licencias de películas. Los juegos de GBC eran impresoras de dinero. Alguien me dijo que Taizán vendió más copias que las versiones de N64 y PlayStation juntas".

Tarzán fue uno de los primeros juegos en utilizar toda la potencia de la Game Boy Color. El primer lan zamiento importante solo para GBC fue Super Mario Bros Deluxe a principios de 1999 y esto sentó un cierto precedente, con lanzamientos duales convirtiéndose más en la excención que en la norma. Este movimiento fue adoptado por los desarrolladores (y Nintendo, sin duda), incluso aunque era posible aprovechar las capacidades de la GBC con un lanzamiento dual. "Apoyar ambas plataformas significaba desarrollar con el mínimo común denominador," dice Mike, "Básicamente coloreabas un juego de Game Boy y poco más. Nuestro primer exclusivo de GBC fue Klax. Enseñamos a Midway cómo seria la versión aprovechando las posibilidades de GBC, y luego la de GB. No hubo dudas".

ob añade: "Creo que Nintendo acabó presionando a la gente a producir cartuchos exclusivos para Game Boy Color cuando vieron el éxito en el que se había convertido la consola. Dicho de forma simple, los juegos exclu-

sivos de Game Boy Color se veian mucho mejor que los duales".



Vintendo acabaría dejando de dar soporte a la Game Boy Color en 2003, cuatro años y medio des pués de que debutara, tiempo en el que se lanzaron unos 600 juegos para el sistema. Todavía aguantó dos años más allá del lanzamiento de Game Boy Advance en 2001. Esa fue la auténtica sucesora de Game Boy, que llevó la potencia de los 32 bits al formato portátil. Para jugar hoy a los títulos más no tables de GBC, como Pokémon Crystal, Wario Land 3 o Zelda: Oracle of Ages/Seasons, puedes hacerlo a través de la Nintendo 3DS via Consola Virtual.

La Game Boy Color puede estar obsoleta pero no ha sido olvidada: desde luego no por los chicos de Digital Eclipse, que llegaron a exprimirla a fondo. "Las limitaciones técnicas de la Game Boy Color a veces daban pie a mejores juegos," dice Bob. "Desde entonces he trabajado en juegos de consola y PC con menos obstáculos técnicos, pero mucho menos divertidos de desarrollar porque no te obligan a buscar decisiones creativas".

Para Mike la Game Boy Color renovó la ética de los programadores caseros de los primeros días de la industria. "En muchos sentidos era como la vieja demoscene de Commodore 64 y Amiga," dice. "Para quienes haciamos juegos en GBC había un subtexto en nuestros esfuerzos. Todos quenamos demostrar hasta qué punto podíamos exprimirla. Si introduciamos un reproductor de vídeo, llegaba gente como Vicarious Visions que podían hacerlo con cientos de colores en pantalla, y otros encontraban la forma de meterle audio sampleado. Todos nos divertiamos y quedábamos en los eventos para enseñar nuestros logros unos a otros".



Y añade: "La mayoría de la gente que programaba juegos para Game Boy Color lo hacían para evitar ser parte de equipos muchos más grandes donde luchar por imponer tus ideas era mucho más dificil. En GBC aún podías hacer un gran juego con una o dos personas, y el proceso de desarrollo era rápido y sin obstáculos. Cuando llegué a la industria, lamenté haberme perdido los primeros dias de juegos desarrollados con equipos pequeños. La GBC me devolvió parte de ello".

Para el resto de nosotros, la Game Boy Color nos dio un primer ensayo de lo que podía ser el juego en color en una portátil de Nintendo, y un anticipo de lo que seria Game Boy Advance. La historia puede recordar a la consola como un paso en falso con una breve vida comercial, pero fue un dispositivo interesante, y hogar de algunos genuinos clásicos. Y por encima de todo, una orgullosa aportación a la linea Game Boy que tantas aleorías nos ha dado.

#### METAL GEAR SOLID 2000

■ Ignora el título. Este no es un intento de recrear la majestuosidad 3D del juego de PlayStation. En su lugar, vueive al estilo cenital en 2D de los juegos de MSX y NES, y su estilo de juego sigiloso funciona estupendamente en la Game Boy Color. Conocido en Japón como Metal Gear. Ghost Babel.





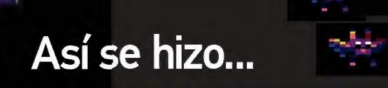
#### WARLOCKED 2000

■ No es un juego particularmente conocido, pero si uno que los fans de la estrategia en tiempo real deberían buscar. Puedes pasarte horas sin problemas jugándolo, lo que lo hace perfecto para viajes largos. Es técnicamente impresionante, con pocas ralentizaciones pese a su complejidad.

#### WENDY: EVERY WITCH WAY 2001

■ Las licencias no siempre son mala señal. Este plataformas retozón está protagonizado por Wendy, de la serie de Cosper, y tiene un elemento relacionado con la gravedad que transforma un juego ordinario en uno excepcional. Su creador Matt Bozon continuaria este titulo con el arranque de la serie Shontoe.





# EL TESORO PERDIDO DE CUAUHTEMOC

La escena homebrew de Amstrad CPC está que arde en nuestro país, y prueba de ello fue este trabajo publicado en el año 2017. Javier García, Juan Esteban y Juan Diego Triviño nos explican cómo llevaron a cabo el desarrollo del que quizás sea el mejor juego del siglo XXI para el microordenador británico.

Por Atila Merino "blackmores"

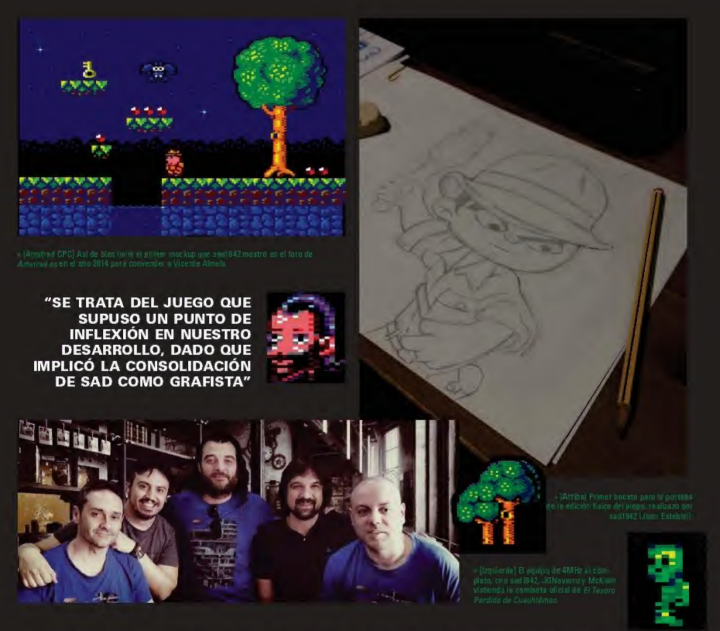
MHz es un grupo conformado por cinco personas de cinco comunidades diferentes, cuya semilla fue sembrada en 2012 por Javier Garcia Navarro, otrora programador de las versiones para Amstrad CPC de Sabrina y Ormuz.

Tras Sardina Forever (ya con la colaboración musical de Triviño (McKlain), liegaron las dos partes de Adiós a la Casta como 4MHz. Pero lo mejor estaba por llegar, y aqui es donde da comienzo la historia de El Tesoro Perdido de Cuauhtémoc. El juego se dio a conocer el 28 de septiembre de 2014 en los foros de Amstrad.es, cuando el usuario ctap77 (Vicente Almela) preguntó si alguien se animaba a participar en el desarrollo de un nuevo juego para CPC que él mismo programaria. "Yo tenia mono de meterme en algún proyecto y a los pocos días le contesté que estaba dispuesto a ayudar. Acto seguido mostré, en el mismo

io 1 perpocernea



#### ASÍ SE HIZO. . . EL TESORO PERDIDO DE CUAUHTÉMOC



tas, percusiones hechas con hueso, cantos de pájaros, etc. En 2014 se me antojaba imposible trasladar aquello a sonidos reconocibles en el AY-3-8912 del CPC", comenta McKlain.

De todos modos, McKlain encontró la solución. "Por casualidad, ya tenía hecha una música cortita a la que había bautizado como 'Mayan Adventure', que encajaba con lo que seria la ambientación del juego y se la mandé. A ctap77 le gustó y la idea era usarla, pero durante casí medio año no volví a saber del asunto. Luego se retomó el proyecto en otro hilo del foro de Amstrad.es, pero por cuestiones técnicas decidi no seguir involucrado en él".

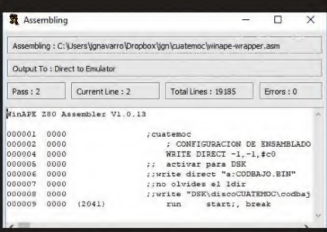
Durante estos meses sin saber nada del proyecto, Almela comenzó a dar forma al ar-

gumento, ambientado alrededor de un templo azteca, y se le dio el nombre definitivo con el que acabó publicándose años después. Por su parte, sad estaba realizando los diferentes gráficos que se iban a utilizar. En esta primera fase del desarrollo, el juego estaba pensado para funcionar en 64Kb, con un mapeado de veinticinco pantallas estáticas. "Había muchas ideas en mente para las pocas pantallas que tendría el juego y aún no teniamos muy claro cómo las ibamos a introducir", comenta sad.

Finalmente, el 1 de marzo de 2015 se volvió a abrir un hilo en el foro de Amstrad.es en el que se publicó la pantalla de carga y otras capturas de pantalla realizadas por el propio sad. "El desarrollo durante 2015 fue muy pausado, con largos periodos en los que no avanzábamos debido al poco tiempo del que disponiamos tanto Vicente como yo. De vez en cuando recibia algún snapshot con pequeños avances en la programación y yo continuaba con el desarrollo de los gráficos", prosigue sad.

Tras unos meses de gran interés por parte de la comunidad cepecera, El Tesoro Perdido de Cuauhtémoc volvió a caer en el olvido, y esta vez dio la impresión de que se trataba para siempre, tal y como recuerda el propio grafista: "En noviembre del 2015 fue cuando la cosa quedó pausada definitivamente. Por aquel entonces ya llevaba un mes líado con los gráficos del Galactic Tomb de ESP Soft". Tanto sad como McKlain se incorporaron a otros proyec-





 El resun do tras compil i El Tesco Poranti al Cauchtargo en WinAPE, con cats vente t lineos de código



« [Amistral EPC] La câmius del tesura perditó de Comunicino estaba repleta de bro, los sa y diamentes, pero también quato dobo una espectacida». "Domborio de ballos?

> tos durante esta etapa de incertidumbre en la que se dejaron de tener noticias del juego.

#### OTRA OPORTUNIDAD En mayo de 2016, Javier García con-

tactó con sad1942 para colaborar con 4MHz, tal y como el grafísta recuerda: "Javier de 4MHz se puso en contacto conmigo para ver si les podía echar una mano con el episodio 2 de *Adiós a la Casta*; nos pusimos en ello rápidamente y en octubre ya lo tenía-

Justo después y ya integrado en 4MHz como un miembro más, sad propuso al resto del equipo continuar con el desarrollo de El Tesoro Perdido de Cuauhtémoc, con el objetivo de llevarlo a buen puerto. "Terminado Adiós a la Casta 2, era el momento

de pensar en otro proyecto; yo les había mostrado los gráficos del Cuauhtémoc a Javier y Mcklain anteriormente y, tras una breve deliberación, decidimos ponerlo en

marcha", recuerda sad.

McKlain también recuerda el momento en el que, por primera vez, se ponía sobre la mesa el recuperar un juego que se había mostrado muy prometedor en los anteriores años: "Tras Adiós a la Casta 2, sad nos planteó el hacer el Tesoro Perdido como siguiente juego nuestro, ya que el proyecto estaba parado. En diciembre de 2016 anunciamos el desarrollo del nue-

vo juego, en el que ya llevábamos trabajando más de un mes".

Sin perder tiempo, sad se puso en contacto con ctap77 para explicarle que había surgido la posibilidad de finalizar el juego que él mismo había ideado, pero con otro equipo de desarrollo. "El juego debía salír si o si por el hype que había levantado en los meses anteriores. Le pregunté a Vicente si estaba de acuerdo, ya que sabía que él tenía muchas ilusiones puestas en el proyecto a pesar del poco tiempo del que disponía. Le pareció bien y nos pusimos en marcha. Siempre me ha quedado la espinita clavada de no haber podido terminar ese juego con él; a fin de cuentas, lo habíamos visto nacer nosotros dos y éramos, en gran parte, los padres del *Cuauhtémoc*".

mos listo".

#### <u>ASÍ SE HIZO. . .</u> EL TESORO PERDIDO DE CUAUHTÉMOC



```
| The content of the
```

« Entorno de desarrollo que mijestra una pequena parte del código del juego programado e Ensimblados medinata la harramienta Sultima Tem

```
| State Interiors | Commerce | Co
```

- Harramientas des arrollides a) margen de Amaires CFC, utilizades para transformat Rebaras de PC s CPC

Ya como juego oficial de 4MHz, se convirtió en una de las recompensas del crowdfunding del segundo volumen de La Enciclopedía Homebrew, que estaba previsto que se publicara en abril de 2017, así que El Tesoro Perdido de Cuauhtémoc tenía un tiempo limite para ver la luz, y encima en edición física. "Por aquel entonces ya teníamos logo y portada provisional. El logo, la etiqueta del disco y el diseño preliminar de la caja fueron cosa mía, mientras que la ilustración de portada era de sad. El diseño final de la caja de la edición física corrió a cargo de S.T.A.R, de Matra", recuerda McKlain.

En ese momento, *Cuauhtémoc* estaba practicamente en pañales, como así reconoce sad: "El juego estaba muy verde, ya que solo eran jugables las primeras diez primeras pantallas de las ochenta y seis que tendria el juego. Fue todo un reto hacer que en esas ochenta y seis pantallas se concentrara la suficiente jugabili-

dad como para no aburrir al jugador". Muchas de las ideas que habían planteado inicialmente ctap77 y sad1942 se tuvieron que desechar por falta de tiempo y espacio en la memoria. "Queriamos crear unas pantallas a oscuras que, tras la recolección de una antorcha (para la cual habria que encontrar el mechero escondido en el cadáver de un explorador incauto y una antorcha apagada), podrian ser visitadas con más iluminación y así evitar los pelígros que de otra manera no veriamos", explica el grafista.

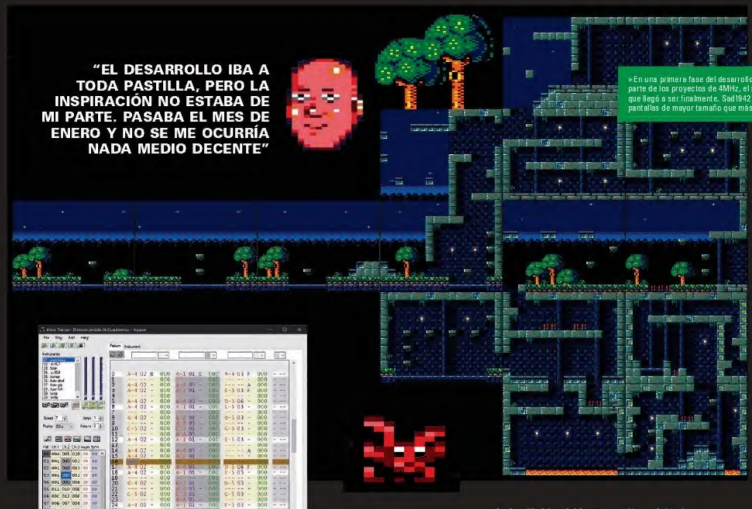
Otra idea que se barajó, pero que finalmente desecharon, fue incluir una intro jugable en la que el juego daria comienzo en un nivel diferente, en el cual encontrariamos el mapa que nos daria la ubicación exacta del templo de Cuauhtémoc. En el momento de retomar definitivamente el juego, sad recuerda que "había que

ponerse manos a la obra y terminar el juego si o si". Y fue precisamente ahí cuando eligieron las ideas originales que finalmente se iban a incluir. "Decidimos incluir el tener que buscar la pistola y la dinamita al comienzo del juego, lo cual mantendría al jugador entretenido los primeros minutos, mientras se hacia con los controles. También decidimos hacer el juego más asequible al principio y que el protagonista pudiera avanzar más de dos pantallas sin perder todas las vidas, cosa normal en los juegos de los 80".

Elementos como la dinamita o las balas limitadas definieron parte de la jugabilidad

del juego, mientras que un sistema de interruptores para abrir puertas le dotó de la dosis necesaria de aventura para no convertirlo en un paseo en el que esquivar enemigos. "El objetivo principal del juego era acceder a la

RETROGRAMEN TIB



cámara del tesoro, pero no sin antes localizar los cuatro orbes repartidos por el mapeado", comenta sad.

También se mantuvo la idea de tener que encontrar un equipo de snorquel para acceder a la zona sumergida del templo sin ahogarnos. "En esta parte teniamos dos sets de sprites para el personaje con todas sus animaciones, uno con el personaje normal, tal cual lo veíamos durante todo el juego, y otro con el personaje portando el equipo de snorquel y con la paleta adecuada a estar sumergido bajo el agua".

Para el tramo final se optó por realizar un nível corto en el que Jhony, el protagonista, debía ascender hasta llegar al idolo maligno / enemigo final. Tras vencerlo, alcanzariamos el tesoro perdido de Cuauhtémoc. "Hice todo el trabajo de diseño directamente en el ordenador con Promotion NG, sin apenas diseños previos en papel. Me inspiré en los juegos de

N I PETROGATICA

plataformas de los años 80, sobre todo en *Rick* Dangerous, uno de mis favoritos de CPC".

#### LA PROGRAMACION POR JGNAVARRO

El programador madrileño ha vivido las dos caras de la moneda en el mundo de los videojuegos, pero actualmente es un referente de CPC, y más tras la publicación de El Tesoro Perdido de Cuauhtémoc. "Se trata del juego que supuso un punto de inflexión en nuestro desarrollo, dado que implicó la consolidación de sad como grafísta. Además, mejoró la hormigonera sustancialmente e incluyó una banda sonora ambientada en el propio juego. Esto dio lugar al mejor juego que hemos desarrollado hasta ahora".

Cuauhtémoc aprovechó el mismo motor que se había utilizado en Adiós a la Casta 2, gracias a lo cual tuvieron lista una primera versión jugable en tan solo unos dias. Según comenta Javier, "la idea del juego surgió por falta de ideas, por lo que cogimos algo que ya tenia sad inacabado con el objetivo de terminarlo". Como de costumbre, el tiempo fue un factor determinante en su creación, como se encarga de recordar el programador: "Era nuestro tercer proyecto y, nuevamente, con deadline: la publicación del segundo volumen de la Enciclopedia Homebrew, que además se adelantó un mes en su salida y tuvimos que correr más de lo que esperábamos".

En Cuauhtémoc se incluyeron partes ocultas y homenajes a otros juegos, como la trampa en la que perdemos todas nuestras vidas en caso de caer en ella o la bombona de butano, tan representativa de los juegos de 4MHz. "Añadimos más animaciones en pantalla (antorchas), tiles en primer nível (árboles y plantas que están en la capa delantera) y doble juego de sprites (normal y sumergido). Todo esto supuso un gran reto técnico y una ingente cantidad de memoria gastada", comenta Javier, que también recuerda que "quizá el juego peque de ir demasiado rápido, pues a 25 fps hubiese tenido un movimiento más suave y perfecto, pero me empeñé en sacarle el máximo partido al CPC v hacerlo lo más rápido posible, cosa que a sad no le austó tanto".

#### ASÍ SE HIZO... EL TESORO PERDIDO DE CUAUHTÉMOC



Ν°	FX	Valor	Canal	Nota
1	Salto	43	0	G3
2	Disparo	57	1	A4
3	Click (sin balas)	36	1	C3
4	Dinamita	41	1	F3
5	Muere malo	71	0	B5
6	Muere prota	55	0	G4
7	Entra/sale del agua	60	1	C5
8	Entra puerta	43	0	G3
9	Recoge Gerna/Objeto/Orbe	48	2	C4
10	500p - Corazón extra	65	2	F5
11	Recoge halas/dinamita	41	0	F3
12	Zzzzzzz	48	1	C4
13	Pulsa interruptor y pasa algo	24	1	C2



ron extense per Mek ron ex diferentes sondo incorporado al fice po Chyendo el canal y el valo



n La herramento Arem Tracker mostrando el luma por lo de de El Tesaro Pardido de Cusuhtámos le y como fue con cebido por

#### LA MÚSICA, POR McKLAIN

El músico malagueño realizó un trabajo muy en sintonía con la ambientación azteca del juego, a pesar de las dificultades. "En diciembre le pasé el tema 'Mayan Adventure' a Javier para que hiciera pruebas con la nueva versión del motor y el mapeado que le iba pasando sad. El desarrollo iba a toda pastilla, pero la inspiración no estaba de mi parte. Pasaba el mes de enero y no se me ocurría nada medio decente".

Sin embargo, las inspiraciones cinematográficas de McKlain pronto le llevaron por el camino adecuado, tal y como él mismo recuerda: "Para el tema del menú me rondaba la idea de hacer una música de aventuras al estilo de Indiana Jones. Me puse a escuchar las bandas sonoras de Indy y la de las películas de Allan Quatermain, hasta que un día, en la ducha, me vino a la cabeza la melodía. Una música épica y alegre, y con una parte tribal al final, para servir de puente a la música ingame".

Finalmente, se incluyeron tres canciones más: "El tema que suena durante la partida es una vuelta de tuerca al feliz accidente que fue 'Mayan Adventure' con pinceladas de aquella música que oi en 2014 durante la primera etapa de Cuauhtémoc Ritmos sincopados, sonidos de flautas, percusiones de hueso y hasta un pa-

jarillo chogüí que canta por ahí. La música del jefe final es un homenaje al tema principal del Arkanoid; cuando vi por primera vez su diseño, me vino a la cabeza la melodia del juego de Taito, así que le hice una trepidante versión de estilo andino, con flautas que trinan y todo, y la llamé 'Arkanito'. Para el ending acabé usando 'Mayan Adventure', el tema que dio origen a todo el apartado sonoro. Una buena forma de cerrar el círculo y de que el tema no quedase en el olvido después del accidentado comienzo".

El juego contó, además, con un total de quince sonidos diferentes que ayudaban a mejorar la ambientación. "De todos ellos, mis favoritos son los ronquidos del prota cuando se queda dormido al dejarlo parado y el sonido al recoger munición para la pistola, donde hice un homenaje al *Doom* cuando se recogían los items".

Según cuenta McKlain, el proceso para crear el apartado sonoro del juego fue de la siguiente manera: "para la música y los FX usé Arkos Tracker. Los FX finales se los pasé a JGN junto a una tabla de valores para lanzarlos, como el tono y el canal de destino. El AY-3-8912 tiene tres canales y siempre están ocupados por la música, así que había que jugar con el tipo de FX (disparos, explosiones, salto, bonus, etc) y enviarlos a ciertos canales para que no interrumpieran la música más de lo necesario y que tampoco se pisaran unos a otros".

En febrero de 2017, las versiones definitivas de los temas musicales estaban casi acabadas, mientras que a principios de marzo se completó todo el apartado sonoro, con los retoques y optimizaciones pertinentes para ahorrar memoria y justo a tiempo para el lanzamiento del segundo volumen de la Enciclopedía Homebrew. "Nos habiamos dejado la piel, pero el resultado mereció la pena", recuerda McKlain.

La prueba de que El Tesoro Perdido de Cuauhtémoc fue un autêntico éxito la tenemos en los Premios Amstrad Eterno 2017, donde se hizo con cinco galardones, incluyendo el de mejor videojuego.



De vez en cuando aparece un videojuego que, a pesar de no aportar ningún rasgo de originalidad, se convierte en el nuevo estándar de su género. Nunca hubo mejor ejemplo de esto que Raiden de Seibu Kaihatsu y es hora de descubrir por qué.

pesar de haber sido fundada en 1982, la mayoría de los amantes de las coinops tendrían problemas en nombrar otros arcades de Seibu Kaihatsu antes del asombroso lanzamiento de Raiden en 1990. Quizá sus éxitos más relevantes antes de llegar a esta fecha determinante fueron Dead Angle y Dynamite Duke, un par de innovadores shooters al estilo Operation Wolf donde se mostraba el contorno del protagonista en pantalla para que resultara más fácil evitar impactos enemigos. Ambos obtuvieron un éxito moderado y probablemente sean más recordados por sus respectivas conversiones a Master System y Mega Drive. Inicialmente fue conocida como Seibu

Denshí y licenciaba sus juegos a editores de renombre como Taito y Tecmo, antes de firmar un
acuerdo exclusivo con la estadounidense Fabtek
Inc en 1989 para crear sus titulos y distribuirlos
por todo el mundo. Este acuerdo añadió presión
extra a la compañia, tenía que crear grandes éxitos y que además atrajeran al público occidental.
Lo más curioso es que, pese a su gran éxito,
Raiden nunca fue visto como un lanzamiento
que cumpliera ambas premisas. De hecho, todo
lo contrario. El jefe de Seibu, Hitoshi Hamada,
tenía serias dudas sobre Raiden debido a su escasa originalidad, y pensó que no destacaria en
un mercado abarrotado por títulos similares.

La trama de Raiden, cuya traducción libre podria ser 'Trueno y relámpago' (y se pronuncia rye-den no ray-den), es tan genérica como su clásica jugabilidad de shooter vertical. Nos cuenta que... "En el año 2090, la Tierra se ha convertido repentinamente en el objetivo de extraterrestres perturbados conocidos como Cranassians. Tras la invasión, la World Alliance Military ha construido un arma vanguardista, el caza de ataque supersónico Raiden. Basado en una nave alienigena capturada, es la única esperanza de supervivencia para la humanidad." Entonces, ¿qué es exactamente lo que hizo a Raiden tan endemoniadamente bueno? En resumen... ¡Exactamente todo! En el exageradamente critico mundo del videojuego, la gente busca lo negativo de cada titulo y disfrutan señalando solo los errores. Pero con Raiden, los criticos solo pudieron destacar sus virtudes: su estudiada y exigente curva de dificultad, los inteligentes patrones de



» [Arcade] Cada vez que veas las vías del tren, significa que se acercan vagones blindados.



#### **JEFAZOS VARIADOS**

Guía para terminar con los brutos mecánicos de Raiden



#### 121 DESERT SPIDER

■ Un tanque enorme con múltiples torretas que surge de un edificio y se une a otro blindado que se desplaza sobre ralles. Si te aproximas, puedés destruir el primer tanque antes de que empiece a moverse el segundo. O espera que se junten y lanza un bombazo.

#### © FLYING FOX

■ Esta gigantesca nave nodriza aparece en sentido inverso en pantalla y lanza pequeñas naves hacia ti, además de expulsar balas en sus ratos libres. Flying Fox es lento y el movimiento de sus naves predecible, pero es bastante resistente y tandarás en abatirlo.



#### **B4** GIJIDO

Uha fortaleza en movimiento que se divide irimiediatamente en tres partes: una gran porción central y dos instalaciones más pequeñas a los lados. Muévete hacia los flancos para eliminar las bases laterales y regresa al centro para exterminar la última porción del enemigo.



#### **DE PHALANX MK-III**

■ Un cañonero gigantesco parte del muelle y se desplaza hacia arriba liberando todo su poder ofensivo sobre ti. Dispara a los cañones tan rápido como puedas y caerá como arpa vieja en popo tiempo. Anniverba para aribitullar:

vieja en poco tiempo. Aprovecha para aniquilar el puerto para unos valiosos puntos extra.



#### PINTANDO PIXELES

Shaun McClure, grafista en los ports de Raiden para Jaguar, Falcon y PC



#### ¿Cómo lograste trabajar en Raiden?

Bueno, en realidad no estaba destinado a hacerlo. El artista que estaban empleando era bastante maio y el jefe (Martin Hooley) no estaba contento con su trabajo. El

otro chico, no diré su nombre para evitar conflictos, fue requerido en la oficina de Martin y este le dijo en términos mucho menos educados que sus gráficos no estaban a la altura. Luego me avisaron y me pidieron que salvara el proyecto. Acababa de ser contratado en Imagitec y no era muy normal que le pidieran a un novato que trabajara en un título tan importante.

#### ¿Cómo fue trabajar con Jaguar y su poderoso chip gráfico, tan avanzado respecto a todo lo que existía en aquel momento?

¡Fue una bendición! De pronto, ya no tuve que adaptar todo a una paleta universal. Tenía 256 colores para dibujar cada sprite, más de los que nunca había tenido, y los programadores incluso me dijeron que podía contar con múltiples paletas si quería obtener más.

#### ¿Te pasaron los gráficos originales?

Volcamos todos los gráficos de la máquina recreativa que teníamos en la oficina, pero los colores eran incoherentes y la resolución no era la correcta, así que opté por volver a dibujar la mayoría de ellos.

#### ¿Qué programa utilizaste para recrear los gráficos de Raiden entonces?

¡Lo creas o no, utilizamos Deluxe Paint en Amigal Photoshop aún no se había inventado y era la opción más fácil/barata del momento. De hecho resultaba algo restrictivo, ya que solo teníamos acceso a 4.096 colores y las nuevas máquinas podían utilizar muchos más.

#### LA GUÍA DEFINITIVA: RAIDEN



#### **65** LAND CROWN

■ Este gigantesco tanque comienza a maniobrar por la pantalla y despliega dos grandes alas. Después despácha unos drones blindados. Su arma principal es el cañón central y solo dispara hacia adelante. Sitúate a un lado y dispara Homing Missiles y/o Vulcan.

#### **GIS GUARDIAN**

■ Dos mechas de aspecto milenario. Estas bestias metálicas de dos cabezas disparan balas por su boca, además unos molestos asteroides surcarán la pantalla. Dispara a la parte posterior de sus cabezas mientras evitas los asteroides, Acaba primero con el de la zona superior.





#### **EXT ANTONOV MA-27**

Una nave nod riza que despega de la estación espacial y dispara en todas direcciones desde torretas móviles y estacionarias. Acaba con la que está situada en la parte central superior, la más pelignosa, aunque las torretas móviles no dejarán de surgir. Es más fácil de lo que parece

#### **DIE DOREINEJI CORE**

Este poderoso blindado emerge de la fortaleza enemiga. A medida que avanza serán acoplados refuerzos extra en su estrúctura. Intenta destruirlo antes de que llègue al final del recorrido. Lanza bombas cuando se acoplen las piezas, resulta más vulnerable.



▶ ataque, sus dos jugadores simultáneos, el excelente sistema de power-ups y una BSO magistral. Fue tan inmediato su éxito que se vendieron 17.000 unidades antes de remplazarlo por la secuela. Para poner esta cifra en contexto digamos que superó a mitos como Battlezone (15.122), Dragon's Lair (16.000) o Star Wars (12.695). Raiden es el juego mas exitoso de la historia de Seibu Kaihatsu y uno de los shoot'em-ups más vendidos de todos los tiempos.

Centrémonos en el mencionado sistema de power-ups y expliquemos con detalle cómo funciona, ya que es el tipico aspecto que encumbra o entierra a este tipo de juegos. En Raiden tienes dos tipos de power-up, que se dividen en dos subcategorias, para simplificar todo. Cada uno de ellos puede potenciarse recogiendo continuamente el mismo icono que, con algo de paciencia, tendremos que esperar a que cambie



» [Arcade] Ambos jugadores deberán competir por conseguir el súper power-up "P" antes de que el tanque acabe con ellos.

# para dibujar cada sprite, más de los que nunca había tenido 77

Sean McClure

entre ambos para elegir el adecuado. Pero cuidado, porque si atrapas un power-up diferente al utilizado en ese momento no solo cambiarás de arma sino que lo harás a la minima potencia. El primer tipo de power-up es tu disparo principal y presenta dos variedades, Vulcan (rojo) y Laser (azul). Vulcan comienza como un disparo doble de pocas garantías pero pronto evolucionará a un ramillete de balas que se dispersan en abanico a lo ancho de la pantalla, lo que significa que solo los enemigos más poderosos pueden resistirlo. El Laser, es un haz único y concentrado que, pese a tener una dispersión limitada, concentra mucho más poder y fulmina a los enemigos con mayor facilidad. Luego están las armas secundarias, misites guiados o cohetes estándar. Tanto la potencia como frecuencia de ambos es mejorada con los iconos correspondientes. De vez en cuando aparecerá un icono especial 'P' en pantalla, si lo atrapas antes de que desaparezca te otorgará el poder ofensivo correspondiente al completo y 100.000 puntos.

ingún shooter está completo sin una súper arma a tu disposición y Raiden tampoco nos iba a decepcionar en esto. Tu caza supersónico está equipado con un número limitado de bombas termonucleares. Al detonar, crean una colosal bola de fuego que envuelve gran parte del área de juego.



» (Arcade) Una vez que hayamos completado los niveles del planeta Tierra, las naves aterrizarán en una base aérea para continuar el combate en el espacio.

нетно снтен, I из

#### LAS CONVERSIONES



#### ATARI LYNX

■ Esta versión utiliza la orientción vertical de Lynx para respetar la proporción de pantalla del arcade. Lamenta biemente se publicó incompleto, falta la música y te da bombas casi ilimitadas. Aparte de eso, el diseño es fielal original.





#### PC ENGINE

■ Hay un par de ediciones de Roiden para esta consola, la edición Hu-Card y el port de Super CD-ROM lanzado un año después. La diferencia principal entre ambas es la banda sonora mejorada en CD. Por lo demás, una brillante adaptación.

Diving the Owner of Participation



#### PC DOS

■ El port para PC D.OS, de Roiden es una adaptación casi exacta del cartucho de Jaguar, ya que utiliza los mismos recursos gráficos. Las diferencias principales vienen en forma de banda sonora remezclada y eliminación del gran marcadon.



#### PLAYSTATION 3

■ Se trata del mismo juego que el port de PSP, una versión exclusiva para descarga del Roiden Project de PlayStation ofrecido por la Store japonesa. Es una pena que Sony no se a nimase a lanzarlo en Occidente pese a su gran popularidad.

#### FM TOWNS

■ Definitivamente una de las mejores conversiones del Roiden de coin-op. Este port para el grisàceo ordenador (y la consola Marty) cuenta con BSO en CD remasterizada y área de juego ampliada. Además ofrece varias modalidades



#### ATARI FALCON

■ La versión para Falcon no se finalizó pero existe como demo para cuatro juga dores, publicada por 16/32 Systems después de la desaparición de Atari Corporation. Esuna auténtica pena, ya que esté adaptación prometia mucho:



#### - PSP

■ La primera edición por tátil de Raiden desde Atari Lynx, La versió PSP es una convensión directa del mencionado juego de PlayStátion y apareció exclusivamente en Japón, para descargar a través de PlayStation Store únicamente:



#### MEGA DRIVE

■ El port de Sega supera en muchos apartados al de SNES y utiliza el mismo nombre. Eso sí, elimina al segundo jugador pero incluye un marcador que preserva el rabo original. Gráficos respetuosos y un apartado sonoro contundente.



#### ATARI JAGUAR

Acompañó el lanzamiento de la consola de 64 bits de Atari. El port de Imagitec fue criticado por el gigantesco marcador pero gracias a él mantiene el ratio de pantalla y diseño originales. El cartucho de Jaguar cuenta con BSO exclusiva.



#### PLAYSTATION

■ Lanzado como Roiden Project, el título de PlayStation cuenta con ports arcade-perfect del juego original y su secuela. Ofrece también BSO remasterizada en CD y una nueva intro FMV, además del modo TATE para los más puristas.





#### SNES

■ Bautizado como Raiden Trod, este port es sin duda el menos logrado de todos. Los gráficos respetan el original y la BSO es interesante, pero el scroll resulta demasiado brusco. Quizá su mayor virtud sea la opción de dos jugadores simultáneos.



#### PS VITA

■ No supondrá ninguna sorpresa si os desvelamos que este port es el mismo juego de PSP/PS3 y que las labores de adaptación corren a cargo de Hamster Corporation. Nuevamente, solo está disponible via PlavStation Store iaponesa.



» [Arcade] Estos aviones gigantescos aparecerán por la parte inferior de la pantalla, así que procura apartarte a tiempo...

Empiezas con tres, pero puedes conseguir más durante la partida y además se reponen al ser abatido. Hay otros bonus durante el juego; las medallas que incrementan tu puntuación y que normalmente aparecen al destruir edificios o Miclus (un cameo de Wiz, uno de los primeros juegos de Seibu), que te compensará con 10.000 puntos extra. Al final de cada fase recibiremos un bonus adicional del número total de medallas recogido multiplicado por las bombas no utilizadas. Si logras completar el juego, serás recompensado con un millón de puntos antes de comenzar nuevo logo con mayor dificultad.

I gran éxito de Raiden significo su conversión a sistemas domésticos por parte de varios editores. Casi todas las adaptaciones fueron notables pero los ports de FM Towns, PlayStation y Jaguar (para la que apareció como juego de lanzamiento), fueron los más destacados. También ha generado secuelas directas, siendo la más reciente Raiden V para Xbox One y PS4, así como la saga spin-off Raiden Fighters, Cuando Seibu Kaihatsu quebró en 1993 los creadores del juego fundaron una nueva compañía llamada MOSS y compraron los derechos de Raiden para continuar con la franquicia hasta el dia de hoy. No hay duda de que la saga Raiden se ha convertido en una de las franquicias shoot'em-up más queridas y que mejor ha sabido envejecer. Pero todo empezó en 1990, con el episodio original que tenéis ante vosotros, y siaun no lo habeis jugado es algo que deberiais remediar inmediatamente. 🌟



#### LA GUÍA DEFINITIVA: RAIDEN

#### LA PENTA CONVERSIÓN

Martin Hooley fue dueño de Imagitec y responsable de cinco ports de Raiden

¿Cómo consiguió Imagitec los derechos para convertir Raiden a las máquinas de Atari? Bueno, la historia comenzó cuando Robert

Stein, de Andromeda Software, me presentó a Jack Tramiel y todo partió de ahí. Una vez que vio lo que podíamos hacer, se interesó mucho en trabajar con nosotros y nos brindó la oportunidad de contar con todo tipo se soporte en términos de equipos de desarrollo y hardware. El primer juego que desarrollamos para ellos fue un port de Viking Child para Lynx. A partir de ahí continuamos trabajando en numeros os juegos para Atari 7800, Atari ST, Falcon, Jaguar, Jaguar CD y Lynx. Teniamos experiencia en convertir shoot em-ups, después de adaptar Silkworm y Gemini Wing, así que Raiden se ajustaba perfectamente a nosotros.

#### ¿Qué apoyo y soporte proporcionó Atari?

Nos dieron una máquina recreativa, algo que era de agradecer, ya que normalmente solo conseguíamos la placa y teníamos que conectarla nosotros mismos. En términos de kits de desarrollo nos entregaron ordenadores Atari TT, que más adelante fueron actualizados a Falcon con 14MB de memoria y discos duros.

#### ¿Algún miembro de Atari se involucró en el desarrollo de las conversiones de Raiden?

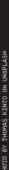
El productor de Atari era John Skruch y su asistente Julie Long, se trataba de gente fantástica. Imagitec tenía muy buena relación con ellos y siempre nos ofrecieron un feedback muy útil. Como sabes, el jefe real de Atari era Sam Tramiel, otro tipo genial. El Jefe de Tecnología, su hermano Leonard, era otro asunto. No quería escuchar nada malo de su hardware, si le comentabas algún problema acerca de ello, su respuesta siempre era que 'tal vez sea problema de tu habilidad/aptitud, no de nuestro hardware', así que, por norma general, nos manteniamos alejados de él.

Raiden contaba con una banda sonora magnifica, pero aún así Imagitec añadió dos cortes extra para la versión Jaguar. ¿Puedes hablarnos sobre la decisión de hacer esto y cómo lo adaptasteis a la BSO original?

Nuestro estudio de audio contaba con una gran reputación y ya habíamos creado bandas sonoras para otras compañías como Gremlin Graphics o EA. Así que ya contábamos con músicos expertos que sabían lo que se hacía, prácticamente les di total libertad, confiaba en ellos plenamente. Recuerdo que nuestro reproductor de música en Jaguar era un ProTracker modificado, por lo que todos nuestros Mods de Amiga funcionaban, algo que facilitaba bastante el proceso de conversión. Contábamos con ocho canales de sonido, utilizábamos cuatro para música y otros cuatro para efectos.

#### ¿Fue Raiden un gran negocio para Imagitec?

Sí, definitivamente. Después de finalizar las versiones canceladas de Panther, Jaguar y Falcon, hicimos los ports de PC y Amiga también. Atari se iba a encargar de comercializar la versión PC, pero no encontramos distribuidor para la conversión de Amiga así que fue desechada. Al final obtuvimos la licencia de Fabtek para publicar la versión PC por nuestra cuenta.





### El legado del músico

El pasado 1 de octubre nos dejó Ben Daglish, una de las batutas más legendarias del panorama musical de la industria del videojuego. Se marchó muy joven, con tan solo 52 años; y como legado deja toda una serie de inolvidables melodías que sin duda mantendrán viva su llama por los siglos de los siglos. Repasar su trayectoria se nos antoja como un fundamental homenaje desde Retrogamer. Va por ti, Ben.

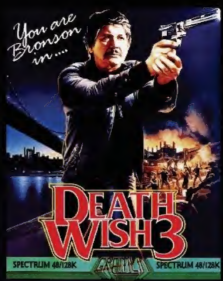
José Manuel Fernández "Spidey"

i has pasado por alguno de los clásicos sistemas de ordenadores de 8 bits, lo más probable es que te hayas topado con las melodias del maestro Ben Daglish. Habiendo dado sus primeros pasos por compañías como Alligata Software o Quicksilva, fue en Gremlin Graphics donde encontró, por decirlo de alguna manera, su casa. Alli produjo la banda sonora de una treintena de titulos, destacando por méritos propios el trabajo realizado en Avenger (1986), Auf Wiedersehen Monty (1987) o Death Wish 3 (1987). Pero, aparte de proporcionar a gran parte del catálogo de esta empresa su talento musical, colaboró activamente con sellos como US Gold, Ocean, Ariolasoft, Grandslam, Hewson o System 3.

Ben Daglish nació el 31 de julio de 1966 en el apacible barrio de Chiswick (a un paseo del centro de Londres) en un entorno familiar en el que nunca faltaba la música. De hecho, siendo niño su madre le enseño a tocar la armónica y la flauta irlandesa, instrumentos que llegó a domínar con suma gracia. Curiosamente, fas clases de música de la escuefa le parecian todo un tedio, si bien siguió creciendo aprendiendo a tocar el oboe y haciendo sus pinitos con la percusión, llegando a ser el percusionista principal de varias orquestas. Y no llegó a crecer profesionalmente en este aspecto porque Daglish pensaba que debia centrarse en algo más serio, centrarse en obtener algún titulo académico.

Lo intentó con las matemáticas, pero se quedó a medio camino... en gran medida por su actitud abierta hacia las juergas, que a menudo le convertian en el alma de las fiestas. Fue en-







tonces cuando se centró en algo tan extravagante (tengamos en cuenta el marco de circunstancia) como ser compositor musical de videojuegos. Esta peculiar decisión vino propiciada, en primer lugar, por el hecho de tener una familia también afin a la informática, con el padre de Daglish animándole a participar en una competición escolar en la que el premio era un ordenador BBC Micro. Y lo que es mejor, lo ganó.

También en la escuela conoció a Tony Crowther, programador que años después terminaria haciéndose todo un nombre en la escena del Commodore 64. Este dúo dinámico comenzó a desarrollar demos de forma muy seria, con el fin de depurar habilidades y abrirse camino en el terreno profesional. Y en este contexto, con tan solo quince años, llegó la primera partitura de Ben Daglish que apareceria en un videojuego comercial: la marcha fúnebre que adornaria la pantalla de "game over" del llamativo Potty Pigeon de Crowther, publicado por Gremlin Graphics en 1984.

Daglish trabajo durante un tiempo como freelance, para después convertirse en el músico inhouse de Gremlin Graphics. Todo ello hasta que, como él mismo confesara en no pocas ocasiones, terminara volviéndose loco por los chirridos de los viejos chips de sonido a finales de la década de los 80.

No se prodigó demasiado en la etapa de los ordenadores de 16 bits, dirigiendo su batuta al teatro, realizando desde entonces la producción » Daglish elaboró para el
 Black Thunder de Tony
 Crowther una melodía que
 mostraba muchos de los tica
del artista.

» Death Wish 3 presumia de una composición que se ajustaba perfectamente a la Wildey Hunte: de Charles Bronson.

» Venom Śtrikes Back cerraba la trilogia M.A.S.K de biremini, Esta vez, la música de Daglish era cien por cien original. de banda sonoras y la dirección musical de las obras, trabajando de cerca con músicos y actores.

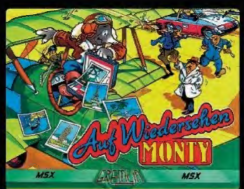
Es licito decir que Ben Daglish fue una de las figuras más relevantes dentro de la industria inglesa del ocio electrónico. En lo referente a lo musical, el Reino Unido tuvo la suerte de contar en la década de los 80 con algunos de los mejores compositores que ha dado el sector del videojuego, destacando nombres como Martin Galway, Rob Hubbard,

David Whittaker o Richard Joseph. Y Daglish formó parte de ese selecto grupo de jóvenes revolucionarios que cambiaron de manera contundente la forma de entender la música en el software de entretenimiento, componiendo decenas de melodías que se alejaban de lo que hasta el momento entendíamos por música de videojuego.

En concreto, las partituras de Daglish eran composiciones de gran empaque, con temas que huian de cualquier atisbo de repetición tal









v como nos habían acostumbrado las pequeñas tonadas tan características del arcade nipón. Escribia acordes largos, variados en su desarrollo melódico. Bueno es el ejemplo de un juego más o menos discreto como el Masters of the Universe de Gremlin, cuyo tema principal se acercaba a los cinco minutos de duración. O el que sonaba en Auf Wiedersehen Monty (haciendo equipo con el siempre genial Rob Hubbard), una prodigiosa creación que superaba los seis minutos. Era imposible atisbar el aburrimiento escuchando un tema de Daglish, ya que, además, esa longitud estaba llena de giros, de cambios de estilo. En definitiva, de maestria a raudales.

En uno de sus primeros trabajos se puede comprobar una de sus principales influencias. Influencia que, todo hay que decirlo, resultó ser común en muchos otros de sus compañeros músicos del entorno videojueguil de la época. En Loco, publicado en 1984 por Alligata Software, plasmó para el código de Tony Crowther lo que en si era una estupenda traslación al SID del Commodore 64 del Equinoxe, Pt. 5 de Jean-Michel Jarre.

Dado el contexto temporal en el que nos movemos, no podemos habiar de escándalo alguno en este ejercicio de "copia", y escuchar al siempre vanguardista Jarre gustaba sobremanera a los amantes del sonido electrónico. Es algo que también hizo Martin Galway en la introducción del Yie Ar Kung-Fu de C64 o Mark Cooksey para et clásico Bomb Jack del mismo ordenador, ambos con versiones de temas de Magnetic Fields. O Rob Hubbard en el Chain Reaction de Durell Software, plasmando en la introducción el tema Zoolook al estilo SID.

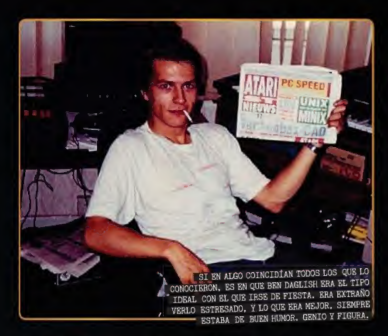
- » Quizás Jack the Nipper no fue el trabajo más memorable de Ben Daglish, pero supo adornar sabiamente les contrellas del gamberro de Gremlin La versión Amstrad CPC fue la que recibió el meior tresamiento musica.
- Afu Wiedersehen Monty está considerado como uno de los trabejos sumbre de Daglish. El hecho de componer el temezo de este juego con Rob Hubbard lo elevó al olí inpu de los grandes juegos.
- » Touché: The Adventures of the Fifth Musketeer fue el último trabajo de Ben Daglish en la industria del videojuego Compuso una portentosa ban da sonora para esta clásica aventura gráfica de Clipper Softwa e.

Daglish no tardó en desatarse con sus propias composiciones. Así lo demostró en 1985, creando una soberbía sintonía para otra de las pequeñas maravillas de su amigo Tony Crowther: Black Thunder. El juego partía en gran medida de la base tecnológica de Loco, pero el desarrollo, mucho más frenético, requeria de una melodia que disparara la adrenalina del jugador. Nuestro hombre lo consiguió con creces, con un tema no apto para cardíacos que va delataba muchos tics en los amegios que se convertirian en habituales del artista.

Con todo, seria en 1986 cuando Ben Daglish comenzaria a prodigarse en el software británico, trabajando para casas como The Edge (Bobby Bearing), Hewson (Firelord), Ocean (Cobra) o Mirrorsoft (Biggles), a la par que se hizo habitual en la producción de Rino Marketing y Gremlin Graphics, donde crearia fenomenales ritmos para Footballer of the Year. Future Knight, Jack the Nipper y Gauntlet, Y no solo para Commodore 64, sino también para los sistemas basados en el chip de sonido AY-3-8910 de General Instrument, aquel que podíamos encontrar en Amstrad CPC, MSX y en los ZX Spectrum 128/+2/+3, dominando como pocos la polifonia de este PSG.

La imponente habilidad de Daglish no se quedaba en estos chips, puesto que fue capaz de sacarle partido al sonido de los primeros ZX Spectrum. Como bien sabrán los antiguos poseedores del mítico "gomas", la salida de sonido de sus máquinas no era más que un beeper que se reproducia a través de un canal a diez octavas. Pues el bueno de Ben hizo auténticas virguerias con este rudimentario hardware, al punto de lograr que juegos como Blood Brothers (Gremlin, 1988) sonaran casi mejor en un ZX Spectrum 48K que en los modelos de 128Kb con el PSG. Una irreal gozada que parece imposible.

Pero un año antes del mentado Blood Brothers tuvimos la verdadera consagración de Daglish como el inefable artista que era. Realiza para Gremlín las bandas sonoras de unos juegos que, aún siendo ya de por si bastante buenos, crecen hasta lo indecible gracias a la obra del músico. Death Wish 3 es un buen ejemplo, con un autêntico temazo que le va como anillo al dedo a las andanzas de Paul Kersey (Charles Bronson) masacrando macarras. Las entrañables plataformas de Auf



Wiedersehen Monty suben también enteros gracias al larguisimo compás que se marcó junto a Rob Hubbard. Y las dos primeras entregas de MASK se hacen aun mejores por la maravillosa interpretación que Daglish hizo del opening de la serie de animación.

Sin embargo, seria un juego elaborado fuera de las oficinas de Gremlin

Graphics el que lo terminaria de encumbrar al olimpo de los grandes músicos del mundo del videojuego. Publicado por System 3, The Last Ninja encandiló a los usuarios de Commodore 64 por multiples motivos: sus increibles gráficos isométricos, su emocionante desarrollo aventurero, el sensacional leitmotiv ninja... Y su banda sonora. Justo con el también tristemente desaparecido Anthony Lees (falleció en agosto del 2016 en un accidente de tráfico), Daglish rubrico un set de melodías sin parangón, al punto de ser para propios y extraños lo mejor de un videojuego que ya por si solo era asombroso. Doce impresionantes sintonias para la historia.

The Last Ninja no fue su última joya, ni mucho menos. Pero con los 16 bits se apagó en cierta medida su interés, no le resultaba atractivo el chip Paula del Commodore Amiga, y le incomodaba que un ordenador como el Atari ST tuviera un sonido base inferior al viejo C64. Su último trabajo en el sector del videojuego se pudo oir en Touché: The Adventures of the Fifth Musketeer (US Gold, 1995), una aventura gráfica para MS DOS en la

que Daglish también trabajó como programador... Porque, de hecho, era un excelente programador.

Y programar es a lo que se dedicó después de ver que la música para un sector como el de los videojuegos había dejado de ser rentable; y el crecimiento en los valores de producción del software (ya situándonos en la llegada del CD-ROM) hacia poco viable el poder abordar la composición como antaño. Pero nunca deió de tocar su adorada flauta, su

EREMY Lanumas USIBO HOLDING MERPORRY. POWER

» [C64] The Last Ninja supuso pandas sonoras de videojue-gos. Ben Daglish, junto al también tristemente desapaecido Anthole Lees, dibujo una serie de melodias más que capaces de abanderar lo Commodore 64

dia. Ben Daglish adoraba la música, y le acompañó hasta el final de sus días. El 1 de octubre, después de mucho tiempo batallando contra un maldito cancer, se fue uno de los hombres más talentosos del pequeño-gran mundo del videojuego. Una buena persona, un tipo con un humor maravilloso. Y con un legado artistico dibujado en código máquina con la melódica vitola de ser a todas luces inmortal. El legado de Ben Daglish. 🛪



## OTROS MÚSICOS QUE







#### RUSSELL LIEBLICH

(1953 - 2005)

Lieblich era programador y game designer, pero su figura fue bien reconocida sobre todo por su trabajo con las músicas para un buen número de cartuchos de Mattel Electronics, comenzando su andadura con Utopia y Snafu en 1981, ambos para Intellivision. En 1985 da el salto a Activision, donde se haría con los favores del público gracias a lo que plasmó en titulos como Master of the Lamp o The Transformers: Battle to save the Earth. También realizó traslaciones musicales de una plataforma a otra, siendo responsable de la banda sonora de la versión C64 de Ballblazero de componer notas originales para el The Last Ninia de Apple IIGS.

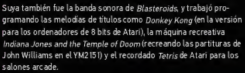
Habiéndose graduado con una maestría en música de Universidad de California, recordamos a este auténtico decano del gremio no solo por su pionero talento, sino también por atreverse a experimentar en un campo tan peculiar por aquellos entonces como el de relacionar los ritmos musicales con los conceptos de jugabilidad, algo que hizo en el llamativo Web Dimension, diseñado y programado por él mismo para Activision en 1985.



#### BRAD FULLER

(1953 - 2016)

■ Brad Allen Fuller fue uno de los primeros músicos de videojuegos en alcanzar cierta relevancia. No en vano, uno de sus primeros trabajos fue el memorable Marble Madness, el llamativo arcade de Mark Cerny en el que destacaba sobremanera su pegadiza banda sonora. En Atari se convertirla en el Director de Audio, supervisando todas y cada una de las músicas que se realizaban para los iuegos de la compañía.















#### RICHARD JOSEPH

(1953 - 2007)

■ Un talento inolvidable el de Richard Joseph, capaz de impregnar de magia a todos los videojuegos que llevaban su nombre en los créditos. No solo era un compositor magnifico; también se atrevia a experimentar con las posibilidades de los chips de sonido, explotando como nadie la capacidad de sampleado del Paula del Commodore Amiga, Mítica es su "War has never been so much fun" para el genial Cannon Fodder, canción compuesta junto a su amigo Jon Hare.

Además de recordársele por realizar melodías junto a artistas como Brian May (Rise of the Robots), Betty Boo (Magic Pockets) o el Nation 12 de John Foxx (Speedball 2y Gods), Richard Joseph es el responsable de un temazo tan increible como el del brutal Barbarian de Palace Software en su versión Commodore 64. Una melodía que parece venir del mismísimo Crom.

#### ECHAMOS DE MENOS







#### KENTARO HANEDA

(1949 - 2007)

■ Quizás el maestro Haneda no se prodigó demasiado por el mundo del videojuego, pero cuando lo hizo, dejó una huella imborrable.

Con todo, Haneda era sobre todo conocido por su aportación a las bandas sonoras de multitud de animes, muchos de ellos auténticos clásicos en los que su batuta fue fundamental. Entre otras joyas, firmó las partituras de God Mazinger, Macross: Do you remember love? y el Sherlock Holmes de Hayao Miyazaki.

Sin embargo, los usuarios aficionados a los juegos de rol lo recordarán por las maravillas que creó en *Wizardry*, saga para la que realizó la banda sonora de las iteraciones desarrolladas en Japón por Ascii para Famicom y Super Famicom.

Además, fue el autor de algunos increibles álbumes sinfónicos dedicados a populares franquicias RPG, a la usanza de *Suikoden, Sorceriano Ys.* En definitiva, un auténtico músico de los de antes.



#### AKIHIKO MORI

(1966 - 1998)

■ Lo triste es que el futuro de Akihiko Mori era de lo más prometedor, arrancando fuerte en 1990 con el curioso *Cutie Suzuki's Ringside Angel* para Mega Drive, un juego de Asmik basado en la lucha libre femenina. A partir de ahí, y siempre trabajando como freelance, se hizo todo un habitual en los timbres de Game Boy y, sobre todo, Super Famicom, componiendo las sintonías de cartuchos como *Super Air Driver*, *Acrobat Missiony Shien: The Blade Chaser*.



Sus altamente melódicas tonadas eran muy del gusto del público japonés, algo que se potenció sobremanera cuando el jovencisimo Mori comenzó a colaborar con Enix. Suyas son las músicas de *Paladin's Quest, Mystic Arky Wonder Project J.*, rematando también la banda sonora de *Wonder Project J2* para Nintendo 64. Lamentablemente, en enero de 1998 un cáncer terminó con lo que a todas luces era una carrera que apuntaba a lo más alto. Ese mismo año se publicó su último trabajo, ya a modo póstumo: *Pro Wrestling Sengokuden 2* para Play Station.





PlayStation 2



#### NORMAN CORBEIL

(1956 - 2013)

■ Este compositor canadiense entró a trabajar en la industria musical estando a punto de cumplir los 40 años, y lo hizo especialmente centrado en la producción de bandas sonoras para cine y televisión. Destaca su obra en los filmes Asesinos Cibernéticos, Doble Traición y The Contract, donde en todos los casos realizó un trabajo excelso.

Su obra llamó la atención de David Cage, el máximo responsable de Quantic Dream, y lo fichó para que trabajara en las partituras de Fahrenheit (2005) junto al afamado Angelo Badalamenti. La comunión entre Cage y Corbeil se extendió a Heavy Rain (2010), videojuego que ya abordó en solitario y por el que ganó un premio BAFTA. Su último encargo fue Beyond: Dos Almas (2013), pero no pudo llegar a terminarlo por culpa de cáncer de pâncreas que acabó con su vida. Quantic Dream le dedicó el juego.

# CÓMO

Después de unirse a Lucasfilm Games y ayudar con Rescue on Fractalus, Charlie Kellner reutilizó el motor del juego para un nuevo proyecto. Charlie nos cuenta cómo esta innovación allanó el camino para su juego de fantasía, The Eidolon.

Texto de Rory Milne



#### LOS

- W COMPANÍA: Activision
- » DESARROLLADOR:
- Lucasfilm Games » LANZAMIENTO: 1985
- » PLATAFORMAS: Varios

» GÉNERO: First-person shooter (FPS)

n 1983, Apple Computer, Inc. se preparaba para iniciar una nueva era en los ordenadores personales con un producto llamado Macintosh.

Sin embargo, uno de los miembros del equipo que desarrollaba el software para el sistema, Charlie Kellner, había recibido una invitación que conduciria a una carrera aún más emocionante. "Estaba trabajando para Apple en ese momento, y había aprendido algunas cosas sobre cómo acelerar el código 6502", dice Charlie. "David Fox me invitó a una fiesta y me entregó su nueva tarjeta de presentación, que decia:"Lucasfilm Games". Y le pregunté: "¿Qué relación tiene George Lucas con los videojuegos?" Pero sonaba realmente emocionante, y Lucasfilm me

invitó a una entrevista y me contrató. Mi primera tarea fue ayudar a Loren Carpenter a acelerar su rutina de dibujo fractal para Rescue on Fractalus. Después de Rescue, buscamos otras cosas que hacer con él y encontré una manera de voltear las montañas para generar cuevas"

Los sistemas de cuevas en primera persona de Charlie requerian un juego real, por lo que el programador escribió sus ideas iniciales en un documento de diseño llamado The Dragon Game. "Era un torneo de un dragón contra un caballero, donde manejabas al dragón", recuer da Charlie. "El problema era que necesitaba muchas escenas. Como minimo, necesitaria las cuevas (casa del dragón), un laberinto, una espe cie de campo abierto para la justa y un castillo donde conseguir cosas que lievar a la guarida. El número de escenas disminuyó gradualmente a medida que vimos que estábamos muy limita dos en cuanto a la cantidad de ilustraciones que podiamos hacer y el tiempo que teniamos para codificar. Luego se redujo a las cuevas, pero un solo dragón que caminaba alrededor de ellas no parecia muy interesante, así que creamos un montón de criaturas con ambientación de ciencia ficción al estilo de H.G. Wells".

El titulo improvisado The Dragon Game fue reemplazado por algo que Charlie creia que reflejaba mejor las imágenes del proyecto y su tema victoriano. "Desde siempre me fascina la mitologia", recuerda Charlie, "y hubo ciertas palabras con las que tropecé mientras leia. Una de ellas fue 'eidolon', que es una imagen ficticia que contiene poder. Básicamente, eso era lo que estábamos haciendo con los gráficos de ordenador; eran imágenes insustanciales, pero sig-







"El panel de control era un poco críptico, pero la idea era que después de jugar un par de vec es supieras lo que hacía cada indicador." Charlie Kellner

» Charlie Kellner fue la fuerza impulsora del innovador juego de disparos y aventuras en primera persona de LucasFilm.

nificativas, y necesitabas interactuar con ellas. "Eidolon" también me sugirió algún tipo de máquina steampunk con la que podias viajar".

Pero para retratar este arte victoriano, su representación tenía que limitarse a un panel de control cubierto con diales y medidores. "La apariencia del panel de control de Eidolon no tenía la intención de ser sofisticada", argumenta Charlie, "era de estilo victoriano, en consonancia con el género en el que se desarrollaba el juego. En aquellos dias, los jugadores solian determinar qué hacía un indicador por la forma en que se vela afectado por el juego. La gente no solía leer el manual, simplemente lo ponían y lo jugaban. Así que el panel de control de Eidolon era un poco criptico, pero la idea era que después de jugar una o dos veces comprendias lo que hacía cada indicador"

#[Atari 8-bit] Las bolas de fuego azules congelan el tiempo, útil contra el reloj.

demás del panel de control de Eidolon, otras tareas de diseño esperaban al artista Gary Winnick de Lucasfilm Games, quien posteriormente encontró una solución brillante para crear criaturas para el juego de Charlie. "Nuestros personajes fueron hechos por animación celular, donde el cuerpo, las piernas, la cola, las alas y la cabeza eran piezas separadas",

revela Charlie. "Cada criatura eran diez anima-

ciones diferentes y todas necesitaban dibujarse una encima de la otra en cada frame. Esa era la única manera en que podiamos almacenar tantos gráficos en la memoria disponible. No teniamos las herramientas de dibujo adecuadas en ese momento, por lo que nuestro artista Gary Winnick dibujó esquemas de los personajes en películas de celuloide que grabaria en el monitor del juego y luego usaria el joystick para colorear los pixeles debajo".

Las creaciones de Gary combinaban la ciencia ficción, la fantasia y lo surrealista, e incluian desde trolls hasta casitas con rotores de helicópteros, así como dragones. "Gary queria dragones y yo también, así que terminaron siendo una inclusión natural", razona Charlie. "Tratamos de hacer que los dragones fueran lo más diversos posible. Cada uno era diferente y representaban un tipo diferente de magia. La historia era que un inventor estaba explorando las profundidades de su propia mente y que los dragones representaban las limitaciones que pensaba que le impedian tener éxito, por lo que tendria que usar diferentes estrategias para derrotar a cada uno".

Sín embargo, el innovador motor de animación de Charlie puso límites a los elementos estratégicos de las peleas contra los jefes de Eidolon, y por eso ideó un sistema en el que disparar a ciegas daria lugar a que las bolas de fuego rebotaran en los proyectiles de los jefes y regresaran al jugador. "Era una manera de hacer que el combate pareciera justo", señala Charlie. "No podias simplemente acercarte a los dragones, dispararles y ganar, tenías que usar la estrategia. Teníamos una cantidad muy limitada de regates para hacer, pero podías apuntar



#### THE EIDOLON 101

Aunque no es un FPS, The Eidolon'se representa con una perspectiva en primera persona y disparar a sus sur realistas personajes es el objetivo central. La exploración de las extensas cuevas de The Eidolon es igualmente esencial, al igual que la experimentación para determinar los efectos de las bolas de fuego de colores.



#### iHAY DRAGONES!

Cómo vencer a los ocho dragones de The Eidolon

NIVEL 1

#### NIVEL 2

■ Se requiere una joya verde para acceder al dominio del segundo jefe. Una vez en la batalla, dispara bolas de fuego amarillas, recógelas y repite hasta acertar cuatro disparos.

#### NIVEL 4

■ Colecciona joyas rojas y verdes para entrar en la arena de la cuarta etapa. Recoge las bolas de fuego del iefe v acièrtale con seis bolas azules nara vercerle.

 Necesitas la joya roja para abrir la guarida del primer dragón. Luego destruye al jefe con tres bolas de fuego rojas antes de que tome represalias.



■ Encuentra una joya azul para localizar el dragón del nivel tres. Recoge todas las bolas de fuego que puedas y dispara bolas de fuego verdes. Cinco golpes lo derribarán.



MAS DEL

RESCUE ON FRACTALUS PLATAFORMA: VARIOS AÑO: 1984

THE EIDOLON PLATAFORMA: VARIOS AÑO: 1985

LABYRINTH (ENLAFOTO) PLATAFORMA: VARIOS AÑO: 1986

y decidir dónde y cómo golpearlos. No se movian ya que nos costó todo lo que teniamos en el almacenamiento del juego para poder poner todos esos dragones diferentes en la pantalla".

Hubo planes para que varias criaturas se movieran por la pantalla, lo que resultó ser demasiado dificil para las rutinas de animación de Charlie. "Me esforcé por lograr que estas criaturas de tamaño variable fueran lo más rápidas posible", reflexiona Charlie. "Pero, aun así, fue apenas lo suficientemente rápido como para tener una criatura en la pantalla a la vez. Fue una batalla intentar hacer algo que se moviera lo suficientemente rápido para que realmente pudieras divertirte jugando".

tro concepto se redujo en lugar de eliminarse, el cual comenzó como una interacción pacifica del personaje y terminó con criaturas que eran

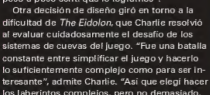
dificultad de The Eidolon, que Charlie resolvió al evaluar cuidadosamente el desafio de los constante entre simplificar el juego y hacerlo lo suficientemente complejo como para ser inlos laberintos complejos, pero no demasiado,

para que pudieras resolverlos deambulando. Las cuevas eran aleatorias. Había una rutina de construcción de cuevas que generaria cuevas. Queriamos tener un algoritmo que pudiera generar cuevas que fueran dificiles de explorar porque eran diferentes cada vez".

Pero, mientras el código de Charlie representaba cuevas distintivas para cada una de las etapas principales de The Eidolon, el diseñador se inspiró en las recreativas cuando diseñó el nivel final del juego. "Uno de los juegos que me parecieron fascinantes en aquel tiempo fue Tempest", dice Charlie con entusiasmo. "Habia un nivel donde la rejilla en la que las criaturas estaban trepando era invisible. Así que quería tener un nivel en The Eidolon donde el laberinto de la cueva era invisible, y solo podias encontrar tu camino rodeando las paredes. Queriamos



dóciles hasta que se les disparaba. "La idea era que cualquier criatura se defendiera cuando se le atacaba, pero no necesariamente tenías que atacarla", explica Charlie. "Queriamos que nuestros juegos fueran más cinematográficos de lo que se había visto antes. No había forma de que pudiéramos ofrecer a los jugadores una experiencia cinematográfica en una pantalla tan pequeña, con un procesador tan pequeño, pero poco a poco sentí que lo logramos".





#### CÓMO SE HIZO: THE EIDOLON



"No puedes simplemente caminar hacia los dragones, dispararles y ganar; tenías que usar algún tipo de estrategia"

Charlie Kellnes

que el jefe final fuera un oponente duro, así que teníamos un dragón con múltiples cabezas, y eso fue una verdadera pesadilla de animación. Pero Gary hizo un trabajo maravilloso y terminó siendo desconcertante ver las limitaciones de nuestros gráficos".

os sorprendentes efectos visuales de *The Eidolon* también fueron elogiados por los críticos y los jugadores cuando se publicó, pero los recuerdos de Charlie sobre la recepción de *The Eidolon* son increiblemente humildes. "Realmente, la emoción por los gráficos de *The*  Eidolon se debió a la extraordinaria obra de arte de Gary", comenta Charlie. "Estaba muy preocupado de que el juego fuera un fracaso total porque queria hacer mucho con él y terminé, en mi opinión, haciendo muy poco". Así que estaba muy agradecido de que a la gente le gustara".

Sin embargo, el tiempo le ha dado al desarrollador una perspectiva diferente, y aunque hay aspectos de *The Eidolon* que Charlie cambiaria en retrospectiva, no siente más que orgullo por la creación de su equipo. "Creo que no habria costado mucho hacer que los dragones se movieran un poco", señala Charlie, "y hubiera tratado de hacer un sistema de combate más

NIVEL 7

■ Consigue joyas rojas, verdes y azules para enfrentarte al jefe del nivel siete. Él ataca constantemente y necesita nueve bolas de fuego rojas para caer, así que ve con tiempo.



NIVEL 8

■ No hacen falta joyas para el jefe final. Golpéalo con esta secuencia de bolas de fuego, cambiando de color cada vez que lo hace él-rojo, amarillo, verde, azul, amarillo, azul, rojo.

significativo. Definitivamente habria hecho una manera más pacifica de interactuar con las otras criaturas. Pero mirando hacia atrás, estoy orgulloso de lo que hicimos. Creo que es sorprendente que pudiéramos hacer eso con aquellas máquinas. A nuestro pequeño equipo de pioneros les encantó probar lo que no se había probado y explorar lo que era posible. Creo que todos los que estuvimos involucrados en The Eidolon podemos estar orgullosos de ello".

#### LAS CONVERSIONES Una comparativa de los diversos ports de The Eidolon



#### C64

■ Se produjo internamente, por lo que se juega como el original. Tiene efectos de sonido diferentes a los de la versión Atari y su panel de contro no es tan atractivo cuando el tiempo está congelado, pe ro el efecto visual que se presenta cuando se encuentra la guarida de un dragón es más agradable estéticamente.



#### APPLE II

in Otra adaptación que respeta fielmente el diseño original. El hardware menos poderoso del Apple II muestra gráficos de baja resolución, menos coloridos, con música de un solo canal y efectos de sonido menos impresionantes, pero lo más importante es que funciona tan rápido como la versión de Atari.



#### AMSTRAD CPC

■ Una de las cuatro conversiones creadas por Tony Adams y Tony Porter, más lenta que la original de Atari, pero que en el lado positivo cuenta con una paleta de colores más brillante. La adaptación de CPC hace gala de una buena interpretación de la música, pero sus efectos de sonido son mucho más básicos.



#### ZX SPECTRUM

■ Alígual que la versión de Amstrad, la de Spectrum va un poco más lenta que el original. También como en CPC, la versión de Spectrum conserva las imágenes de atta resolución del juego de Atari, aunque usa menos colores. Aparte de eso, el único fallo e: que cada nivel de be cargarse por separado.



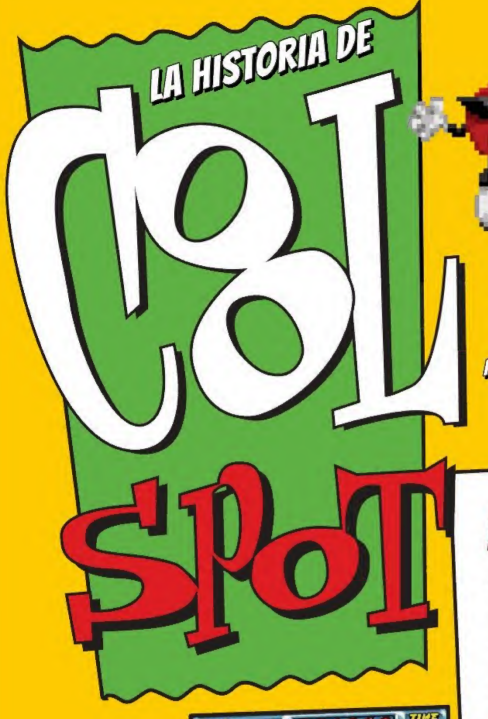
#### MSX2

■ A pesar de su evidente falta de velocidad (muy similar a las versiones de Amstrad CPC y ZX Spectrum), se trata de un buen port del original en términos visuales y en lo que respecta a la música del inicio. Es escaso en algunos efectos de sonido, pero su jugabilidad es idéntica al del original de Atari.



#### PC-88

■ Aunqueino es perfecto, es tan rápido como el original. Sus inconvenientes son que carece de cotor en ciertos lugares, no se comesponde con los efectos de sonido de la versión de Atari y los personajes sufren parpadeos. Dejando de lado estos pequeños detalles, la conversión de PC-88 se siente igual que el original.



NADIE SE ACUERDA

NUNCA DE ESTE PUNTITO

ROJO AL ELABORAR LOS

RANKINGS DE MASCOTAS

FAMOSAS, PERO SUS

VIDEOJUEGOS FUERON UN

PUNTAZO PARA TUP, LA MARCA

DE BEBIDAS A LA QUE

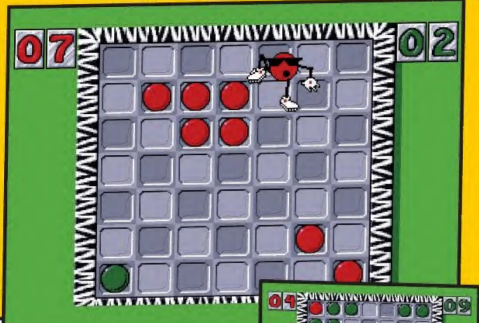
REPRESENTABA.

Texto de Adam Barnes

os publicistas de los 80 y los 90 pensaron que habian dado con la piedra filosofal para vender cualquier producto. Todo lo que necesitaban era diseñar una mascota, colocarle una gorra con la visera hacia atrás y que saliera patinando en el anuncio y con eso ya estaba todo hecho. El único requisito imprescindible es que tuviese esa actitud "radical" que estaba tan de moda entonces, y con eso el equipo de marketing ya había cumplido su misión. Es cierto que esta es una visión muy reduccionista, pero la verdad es que los años 80 y 90 estaban llenos de mascotas con un diseño muy parecido destinado a atraer a este público nuevo tan "guay", unos consumidores jóvenes que querían llevar Air Jordans, escuchar música en un "loro" lo más grande posible y jugar al último videojuego. Las empresas de EE.UU, habían superado



»[SNES] Los jugadores europeos ni siquiera eran conscientes de que Cool Spot era en realidad la mascota de 7up. » [Amiga] El primer juego de Cool Spot funciono bastante bien, y Amiga Power le dio un impresionante 88%.



la crisis y empezaban a ganar dinero nuevamente. Bastante dinero, de hecho. Los propietarios de algunas propiedades intelectuales se dieron cuenta de que los videojuegos eran una buena forma de ganar dinero fácil v. además, de ser una empresa "quay". De ahí que las consolas de 8 bits y de 16 bits estuvieran llenitas de títulos de franquicias, algunos más relevantes que otros. Disney, por ejemplo, fue uno de los que mejor utilizó sus queridas franquicias para hacer unos juegos que también fueron muy populares. Pero también hubo algunas malas decisiones como el juego de los Blues Brothers -la película era genial, pero no era adecuada para un videojuego-. Pero lo peor fue lo de las mascotas, metidas con calzador en juegos flojitos solo para que los ejecutivos pudieran decir que habían cubierto todos los segmentos de mercado. Cool Spot tenia muchas papeletas de ser un desastre cuando los jefazos de marketing en América pensaron que lo más relevante de 7up era el punto rojo del logo. Sin embargo, el círculo se convirtió en la mascota de una gaseosa de limón y en la estrella de un videojuego.

Muchos piensan que la historia de Spot empieza (y acaba) en la primera entrega en SNES y Mega Drive, pero la verdad es que la mascota de 7up ha estado rodando desde 1987. Lo que sucede es que solo la conocian en Estados Unidos mientras que en Europa el personaje que representaba la marca era el silencioso Fido Dido, un chaval con el pelo de punta bastante conocido y que salia en anuncios con lemas raros como "lo claro rompe" y "lo tienes claro". El primer juego de Cool Spot (que se puede

traducir como algo así como "Punto Guay" en inglés) fue, claro, un juego de puntos. La jugabilidad similar a Reversi consistia en que los jugadores giraban discos en un tablero y la única asociación clara con Cool Spot eran algunas animaciones del movimiento de las piezas en el tablero. La marca estaba tanteando el mundo de los videojuegos y, como solo hubo unas semanas para terminar el juego, no había mucho margen para crear un juego más destacado. Spot: The Video Game estaba bien hecho, es cierto, pero tampoco era gran cosa no tenía recorrido comercial. Estaba destinado a unos cuantos aficionados a los puzles y salió en 1990 en las plataformas más destacadas: Amiga, Atari ST, NES y PC, además de una versión para Game Boy. Aunque el concepto se basa en gran medida en la capacidad de Cool Spot de salir del logo de 7up, el personaje se veía más en la caja que en el juego en si. En el juego salia en monopatin, baila o se mueve por el tablero, dependiendo del movimiento que hicieras, pero era dificil mostrar algo representativo del personaje en un juego tan abstracto. Virgin, entonces llamada Virgin Mastertronic, fue quien se encargó del juego y lo que logró con la mascota fue suficiente para despertar el interés por crear algo

## EY FIDO DIDO?

¿Qué sucedió con la otra mascota de 7up?



¿Qué haces cuando tienes dos mascotas muy diferentes de una marca en sendas regiones pero quieres crear un juego que represente a tu empresa? Pues haces dos juegos distintos y luego cancelas uno de ellos en el último minuto. Fido Dido era el simbolo de 7up en Europa y estaba previsto el desarrollo de un juego propio que se iba a lanzar en 1993, casi al mismo tiempo que Cool Spot. Siguió todo el proceso de producción e incluso tenía ya el visto bueno de Sega para salir a la venta. Hasta hay una review de Sega Pro que se publicó en 1994 en la que se indica que el juego estaba "ya a la venta". Pero nunca vio la luz, no se sabe bien por qué.

Es algo un poco extraño porque tampoco es que el juego fuera malo. Quizás tenia una imagen todavía más ochentera que Cool Spot. Fido molaba porque tenía unos andares molones siempre con las manos en los bolsillos; pura representación del pasotismo que entonces era guay del Paraguay. Efectiviwonder, Fido Dido usaba en el juego algunas expresiones con las que hoy día flipariamos en colores pero que entonces molaban cantidubi. Las mecánicas tampoco estaban mal: Fido era un monigote dibujado por un artista que soñaba despierto y tenía diferentes habilidades en cada nivel: dibujabas un bioque para crear plataformas, colocabas un fusible en una máquina o trepabas por una cuerda. Había diferentes situaciones y tenía cierta personalidad, es una pena que no esté claro por qué se tomó esa decisión en el último misuto





\* [Mega Drive] Hay cuatro niveles temáticos en Spot Goes to Hollywood, y en ellos diferentes fases relacionadas con cada tema. Debemos recoger el 60% de las Cool points.



mas importante. La empresa estaba creciendo y cada vez era más famosa gracias a su asociación con juegos licenciados de buena calidad, aunque aún no había conseguido llegar a la reputación que tuvo posteriormente por haber desarrollado algunos de los mejores plataformas de la era de los 16 bits, y la humilde mascota de 7up es la que estaba a punto de marcar la diferencia.

Will Anderson cuenta cómo entró en el proyecto: "Había enviado el diseño de un RPG a Virgin, preguntándoles si querían hacer un juego conmigo y yo lo programaria y lo diseñaria. Me llamaron para hacer una entrevista y pensé que era para hablar de mi propuesta. Stephen Clarke Wilson, que era por entonces el director de R&D, me llamó para la entrevista y me senté y me dijo: 'quiero contratarte como diseñador, y queremos que diseñes Cool Spot". Virgin ya tenia planificado desarrollar el juego tras el lanzamiento de Spot: The Video Game v. como explica Will, el desarrollador y el editor tenían claro que

» [Game Boy] La habilidad de coger cubos y tirarlos era par-

te de la originalidad de Spot: The Cool Adventure,

iba a ser un plataformas antes incluso de tener el equipo que lo iba a desarrollar. "Le dije que no tenia experiencia en el diseño de juegos de plataformas y entonces sacó el diseño de mi RPG -que tenía unas 350 páginas, además de diagramas y los requisitos y todo lo que necesita un RPG- y dijo: 'Alguien que puede preparar esta documentación puede encargarse sin problemas de un plataformas". Así pues, Will se incorporó como diseñador a un equipo creado por Virgin para crear un juego de plataformas que utilizaba un personaje que era un punto.

ill recuerda que principio el proyecto

avanzaba muy despacio "sobre todo porque el programador con el que trabajaba... en fin, era bueno creando mods pero no tanto haciendo juegos. De hecho, como descubrimos más tarde, lo único que hizo fue la pantalla de la intro en la que Cool Spot surfeaba sobre la botella del refresco. Decidimos cambiarlo por David Perry porque utilizó toda la memoria en esa primera pantalla", explica. Pero además de por lo lento que trabajaba el único programador del equipo, el juego iba despacio porque hubo algunos problemas relacionados con la propia mascota y con lo que podian hacer con ella en el juego. Will cuenta: "Hubo algunos puntos de fricción entre Virgin Games. 7up y la empresa de marketino, porque mucha gente no era consciente de que los derechos

## LAS CONVERSIONES



#### ▲ MEGA DRIVE

debido a la mayor velocidad de la máquina. Las complicadas animaciónes y los sprites pseudo 3D tan característicos del juego se ven mejor en la consola de Sega

■ Todo eso de los mejores fondos y los colores más brillantes que siempre acom-pañaron a SNES era cierto. Lo que sí es ex traño es que no esté incluida la puntuación nue si aparèce en las otras versiones cada

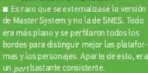


#### Los distintos ports del *Cool Spot* de 1993



■ Poco hicieson a la hora de llevar el juego a los PC, de forma que la versión de DOS es básicamente un relanzamiento de la de SNES. La calidad de los fondos es similar y tampoco aparece la puntuación, pero era un poco más fácil de jugar gracias a la potencia extra.

#### MASTER SYSTEM





#### "HUBO ALGUNOS PUNTOS DE FRICCIÓN ENTRE VIRGIN GAMES, TUP V LA EMPRESA DE MARKETING"

Will Anderson

sobre Cool Spot los compartían. El personaje era propiedad de 7up y de la empresa de marketing que había creado la campaña de publicidad. Hubo varias nenociaciones surrealistas sobre cómo debía ser el juego, y Virgin estaba mosqueada porque nadie tenia claro lo que queria que fuese el producto final". Todas estas discusiones significaban en la práctica que, como no había nada claro. Will y el equino tampoco podian avanzar porque no sabían hacia qué dirección ir. Las negociaciones seguian y seguian y no llegaban a ninguna parte hasta que Virgin se plantó y dijo: "Ya vale, estamos hartos de tanto ir y venir" y dejó parado Cool Spot, y Will y el resto del equipo pasaron a otro de los proyectos licenciados de Virgin que estaba en ese momento en preproducción; un título para McDonalds que se acabó llamando Global Gladiators. Su lanzamiento y posterior éxito fue lo que logró desbloquear el conflicto entre los dos propietarios de Cool Spot de forma que pactaron una tregua y dieron a Virgin el control absoluto sobre el desarrollo. Will cuenta entre risas: "Cuando Global Gladiators triunfó vinieron y nos dijeron que no importaba lo que hiciésemos, pero que querian que siguiésemos adelante con el juego".

Mientras tanto, se contrató otro juego de Cool Spot exclusivo de Game Boy que salió sin pena ni gloria en Europa en 1992, en América en 1993 y, por último, en Japón en 1994; de hecho, ha sido la única vez que Spot ha llegado a Japón. El juego, llamado Spot: The Cool Adventure, tuvo un desarrollo externo a Virgin; se encargó de él Visual Concepts y se trataba de un juego diferente del port de Game

Boy que estaba previsto para Cool Spot, Will y su equipo habían aprendido bastante de la experiencia de desarrollar el Global Gladiators de McDonalds para consola, pero en este caso la situación era algo diferente. En realidad, se trataba de un port del juego MC Kids de McDonalds que Virgin babía lanzado. Aunque este último tenía claras influencias de Super Mario Bros 3, el cambio a portátil (y el nuevo protagonista) supuso que desapareciera casi todo el narecido con el famoso plataformas de Nintendo. Se mantuvieron las innovaciones con los que MC Kids había incorporado su propia personalidad -sobre todo la capacidad de recoger los cuadrados del nivel-, lo que contribuyó a que el primer juego de plataformas de Cool Spot fuera original y no un simple imitador del juego en que se había inspirado.

CARBONATED FOREST

En este caso se trataba de un anaño y su naturaleza de port de un juego ya existente suponia que no era necesario que hubiera toda esa discusión sobre el diseño como en el juego principal, así que el desarrollo transcurrió sin ningún tipo de problema ni negociación. Pero volvamos al desarrollo del juego de consola, en el que si era necesario hacerse una idea bastante concreta de lo que suponía Cool Spot como mascota, como marca y como personaje jugable. Se trataba de un punto rojo que cobraba vida y salia de la etiqueta de una botella de 7up para realizar algunas travesuras, lo que ofrecia múltiples posibilidades. Al final se decidió destacar lo "quay" que era y de ahí sumió la actitud chulesca del nersonaje, el chasquido de dedos y su exagerados giros, saltos mortales y lanzamientos en plancha mientras. avanzaba por el nivel. "Había ciertas características del personaie que llamaban la atención", sostiene David Bishop, director de diseño en Virgin y una de las personas que decidian sobre el uso de las licencias en la empresa. "Los humanos no lo ven y es aventurero, travieso, así que incluimos esto en el diseño. Pero lo que queríamos era crear un pla-





#### ▲ AMIGA

■ Que hiciera falta 1 MB de memoria para jugar en el Amiga significaba que había algunas restricciones, pero aun así se trataba de una versión que no desmerecía en la catidad de la animación, los gráficos ni el sonido. Cómo cabía esperár, no era tan redonda como las demás.

#### **▼ GAME BOY**

■ Es todo lo que se esperaba de un parta 68 de un juego de consola de sobremesa: gráficos simplificados y velocidad máslenta. No era una versión especialmente apreciada, pero logró mantener los niveles del juego casi a la par con otras.



# 001000

#### ▲ GAME GEAR

Las versiones de Game Boy y Game Gear eran prácticamente idénticas menos en el hecho de que la de la portátit de Sega era en color. La acción se ve peor en la pantalla pequeña pero ayudaba la misma línea más oscura que había en la Master System. (SNES) El objetivo de Cool Spot era conseguir 60 Cool Points, pero había 100 en cada fase y buena parte de ellos estaban escondidos, así que costaba un poco conseguir el 100% para las tases de bonus.



## MARCAS EN JUEGO Cuando se puso de moda vender comida a través de los juegos



#### GLOBAL GLADIATORS

■ Fue un juego anterior a Cool Spot que sirvió al equipo de Virgin para aprender a trabajar con licencias, una habilidad que el desarrollador aprovecho con éxito durante toda la generación de los 16 bits. Sorprendentemente, Global Gladiators está bien considerado. Es robusto y tiene una factura notable pese a su origen como licencia.

#### CHESTER CHEETAH: TOO COOL TO FOOL

Es tal vez la única mascota de esta época que ha sobrevivido hasta nue stros días. El desarrollador de Chester Cheetah era el mismo que trabajó en el juego de Fido Dido que se canceló. Lo más interesante de este juego es que no se mencionaba a los Cheetos en ningún sitio. Hubo otro juego más, una secuela que se llamó Wild Wild Quest.



#### SNEAK KING

El concepto de advergaming estuvo desaparecido un tiempo, hasta que en 2006 Burger King decidió que el grimoso rey cabezudo de sus anuncios de entonces era un buen protagonista para un juego de sigilo y de alimentar a la gente a la fuerza. Tenía la calidad propia de una producción barata para Xbox Live pero era algo tan nuevo que la gente habló de él.



n [Mega Drive] En Spot Goes to Hollywood habia claras referencias cinematográficas, y estaba lleno de ellas

taformas con este personaje que fuese la leche. Cool Spot tenia unos movimientos muy peculiares que reproduieron nuestros increibles dibuiantes". Pero había una cuestión candente que afectaba a las dos orillas del océano. Como Cool Spot era exclusivamente americano, a este lado del Atlántico no debia estar demasiado asociado a 7un. David admite: "De hecho, en Europa era un juego sin el apoyo de una marca. Es decir, aparte del hecho de que los niveles de bonus transcurrian dentro de la botella con todas las burbuias, estaba claro que el juego transcurría dentro de una botella de 7up si sabías que el juego estaba relacionado con 7up. Pero los niveles de bonus eran divertidos supieras o no que existía esa relación, así que la instrucciones del documento de diseño indicaban que teníamos que conseguir un gran juego, como si se tratase de un juego sin marca asociada, porque eso es lo que iba a suceder de hecho en Europa".

Esta peculiaridad dio a Virgin una libertad poco habitual en guienes trabajan con una marca licenciada. El juego resultante se convirtió en uno de los más

conocidos de la época de los 16 bits, que salió primero en Mega Drive en 1993 y en NES en 1994 y se llevó a un abanico diverso de plataformas. Fue un éxito instantáneo, y gustó al público de ambos continentes conocieran o no al personaje. David afirma: "En Europa funcionó muy bien, la gente lo recuerda con mucho cariño y muchos que no saben ni siquiera a dia de hoy que era un juego de 7up". Todo el mundo estaba satisfecho con el reconocimiento que hubo del juego tanto de los jugadores al tratarse de un plataformas con calidad, como el de cómo Virgin habia trabajado con una marca tan importante como 7up, que vio como su mascota protagonizaba las portadas de las revistas de videojuegos visto lo que había gustado el título. Virgin ya estaba negociando una secuela, y no le costó demasiado convencer a 7up para que diese el visto bueno. El problema es que Virgin estaba pasando por un periodo muy agitado. David Perry y buena parte de su equipo se habian marchado de la empresa para crear Shiny Entertainment, lo que complicó bastante la situación.

ill recuerda un momentazo que vivió con Dave Bishop relacionado con Spot Goes to Hollywood. "Las cosas estaban bastante inestables en la empresa y surgió la posibilidad de hacer la secuela de Cool Spot. Yo pensé: 'Vale, tengo un montón de ideas para Cool Spot 2' pero resulta que David Bishop había





#### ▼ YO! NOID

■ Tal vez sea una de las mascotas peor diseñadas de los 80. Noid, la extraña pizza superfieroína con orejas de conejo de Domino's, fue la protagonista de nada menos que dos júegos, primero Avoid The Noid, para C64, y después Yol Noid, para NES. Este último fue el mejor de los dos, algo lógico porque Capcom se encargó del desarrollo.





#### PEPSIMAN

■ En Japón Pepsiman era un héroe que repartía Pepsis ý que, gracias a su gran resistencia, podía recorrer a toda velocidad grandes distancias. El juego, inédito fuera de Japón, era parecido a los juegos de móviles como Temple Run, con carreras automáticas en las que el júgador debe recoger látas. La intro FMV es inenarrable,



#### "ERA ABSURDO, NO ME PAREÇÍA NADA INTERESANTE, IBAMOS A PASAR DE TODO AQUELLO POR LO QUE HABÍA GUSTADO EL JUEGO"

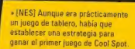
Will Andserson

ido a una feria de juegos y había visto allí Sonic 3D. Volvió obsesionado con la idea de hacer un juego isométrico. Yo me oponia totalmente v. cuando me lo propuso, contesté: 'Mira, entiendo que quieras hacer un juego isométrico con Cool Spot, pero el público quiere otro [plataformas] porque a todo el mundo le ha gustado el primero, y todo el mundo está pidiendo una secuela'. Pero David me dijo: 'No, no. Vamos a hacer esto de la perspectiva isométrica porque es un juego totalmente nuevo'. Era absurdo, no me parecía nada interesante. Ibamos a pasar de todo aquello por lo que había gustado el juego para hacer algo totalmente diferente". Me di cuenta de que estaban intentando seguir la trayectoria de Sega y creía que debiamos haberle dado al público lo que quería". Para sorpresa de nadie, Will no se quedó para trabajar en el nuevo Cool Spot y, como tampoco estaban ya David Perry ni la gente que había hecho Global Gladiators, Aladdin v Cool Spot, Virgin decidió redutar al estudio británico Eurocom. No obstante, parece que Virgin debería haber escuchado a Will. Como quedó probado más adelante, el intento de Sega de innovar el género con Sonic 3D no funcionó tan bien como parecía que iba a funcionar. Virgin llamó a su nuevo plataformas isométrico Spat Goes to Hollywoody tuvo algunos de los problemas que presentó el de Sega: pese a sus buenos gráficos y sonido -características habituales en los juegos



» [Mega Drive] Los níveles son variados, con unas buenas dosis de exploración en ellos, aunque a veces esa exploración sea difícil.

de Virgin Interactive de la época-, muchos pensaron que era injugable. Se lanzó en 1995 en Mega Drive y NES antes de salir -sin mejora alguna- para Saturn y PlayStation. El juego recibió críticas muy negativas y la mascota de 7up no tuvo la fuerza necesaria para atraer las ventas con esa recepción de los expertos. Era ya 1995 y los días de las mascotas "guay" de los años 80 habían pasado ya. Incluso el concepto de mascota estaba empezando a desvanecerse. De todos modos, Cool Spot tenía los días contados. 7up le dio carpetazo en 1997 y la empresa decidió que ya no necesitaba apoyarse en un personaje para vender sus bebidas. Se fue tras protagonizar un puñado de juegos, de los cuales solo uno merece la pena v. sin él, va no había ninguna necesidad de hacer juegos con un punto rojo que andaba y llevaba gafas de sol. \*



# WORLD RAID Championship



World Rally Championship hace 25
años ya intuían que se iba a convertir en
un éxito inmortal. Uno de esos juegos
españoles que quedan en el recuerdo
de toda una generación. Su jugabilidad
a prueba de bombas y, durante mucho
tiempo, la imposibilidad de jugarlo en
MAME convirtieron a la recreativa de
Carlos Sainz en un juego de culto.

Por Julen Zaballa García



H [Arc] Los tramos nocturnos aportaban variedad. Se in plementaron en una fase muy tardia del desarrollo.



и [Arcade] Después de 25 años el aspecto visual de jueg se mantiene tan fresco y dinámico como el primer в а.

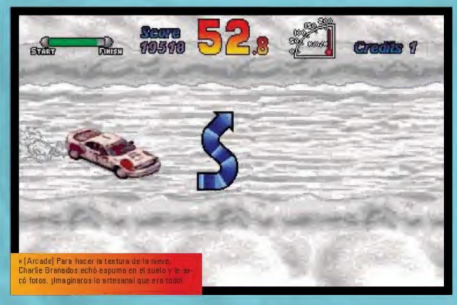
ientras la época dorada del software español finalizaba en 1992, és en ese momento justo cuando surgen las más celebres máquinas arcades desarrolladas en España. Uno de esos éxitos indiscutibles es World Rally Championship (Gaelco, 1993). Rápido, frenético e intenso, nos sitúa al volante de un Toyota Celica Turbo ST 185 a lo largo de 12 tramos extraídos de los rallies de San Remo, Montecarlo, Acrópolis y los Mil Lagos (actualmente el Rally de Finlandia).

El mayor enemigo del juego es el cronómetro. En menos de 60 segundos debemos superar los intrincados tramos diurnos y nocturnos de Moulinon, Col de Turini, Vari... rascando centimetros al interior de cada curva en busca del Scratch Time.

A mediados de 1991 el director comercial de Gaelco, una empresa catalana especializada en máquinas recreativas, llamó a las puertas de Zigurat. Estaba buscando empresas de desarrollo de videojuegos para una "placa modular" que habian desarrollado. Por aquel entonces, Gaelco contaba con dos equipos internos de producción de software y "eran muy fuertes creando y distribuyendo hardware", tal y como comentó recientemente el cofundador y programador de Zigurat, Fernando Rada en la última edición de RetroEuskal, Asimismo, buscaban diversificar el negocio con otros nuevos equipos que aportaran ideas frescas debido a que su arcade Big Karnak (1991) "no habia conseguido ser el hit que estahan huscando"

Aquella propuesta de Gaelco vino como agua de mayo para el estudio madrileño. Los creado-





"Desarrollar combinando software y hardware era una idea que nos fascinaba"

res de *Sir Fred* (Made in Spain, 1986) estaban debatiendo su futuro como empresa. La aparición de los primeros PC y las consolas de 16 bits como Super Nintendo o Mega Drive estaba obligando a los desarrolladores a realizar fuertes inversiones en recursos y equipos para continuar en el negocio. Sin embargo, trabajar para los catalanes abria las puertas a Zigurat hacia un "entorno más controlado" de la mano del lider del sector. "Poder desarrollar combinando software y hardware era una idea que nos fascinaba", recuerda Rada.

El programador de El Misterio del Nilo (1987) comenta que, desde el momento que comenzaron a trabajar con Gaelco, el equipo de





> Zigurat tenía en mente crear un título con vista isométrica "porque siempre nos habían gustado los juegos de Ultimate, como Knight Lore" Sin embargo, animados por su pasión por los rallies y la buena relación que mantenlan con Carlos Sainz (desde la producción de Arcadia Software Carlos Sainz: Campeonato del Mundo de Rallies, 1990), acabaron creando un titulo muy distinto clásico juego de plataformas: World Rally Championship

Desafortunadamente, la decisión de apostar por una vista isométrica para un juego de carreras generó bastantes quebraderos de cabeza. Los jugadores eran incapaces de intuir el trazado y reaccionaban tarde y mal. ¿La solución? Implementar un sistema de flechas que alertaban de la dirección y el tipo de curva, es-

pecialmente si en los tramos había cierta complejidad. "Fue casi un imperativo", asegura Rada

Los hermanos Carlos y Jorge Granados y el propio Fernando Rada formaron el equipo de desarrollo. Rada se encargó de toda la programación; Carlos, de la creación de las herramientas de desarrollo y, su hermano Jorge hizo los gráficos. Suya es la adaptación de la maqueta Tamiya del Toyota Celica que, por supuesto, no llevaba los colores ni las pegatinas del coche de Carlos Sainz, Jorge Granados la pintó entera e hizo unos muñecos de plastilina con forma de piloto que introdujo en el coche. Hicieron fotos del vehículo en 24 posiciones a 15 grados y con las ruedas colocadas en todas las direcciones, para consequir todo el set de sprites del coche.





baly daba vueltas sin parai

#### Granados pintó la maqueta del Celica e hicieron fotos del vehículo en 24 posiciones a 15 grados

#### Buena conducción

Según Rada, las primeras versiones se diseñaron para jugar con joystick "porque el parque de máquinas era muchisimo más amplio que con volante", aunque posteriormente "lo adaptamos" añade. Independientemente del sistema de control, cualquier persona que haya metido cinco duros en la recreativa era consciente de que aquel juego iba muy fino.

La razón se encuentra en el sistema de asistencia a la conducción que Zigurat había implementado. Su programador detalla que utilizaban un sistema de marcajes oculto en el mapa que detectaba el coche cuando entraba en una zona nueva y hacia que se comportara de una madera determinada. Por ejemplo, en las rectas se suavizaba el movimiento del Toyota de Carlos Sainz para no

#### WORLD RALLY CHAMPIONSHIP



salirse del trazado. Pero todo cambiaba cuando el vehículo cogía una curva. El sistema de marcaje saltaba y el coche automáticamente cambiaba al clásico derrape, santo γ seña del juego.

Además, el equipo de Zigurat tenía en cuenta la tangente del ángulo para marcar la trazada ideal. Este elemento servia como referencia para hacer los cálculos de cómo había entrado el Toyota en la curva. Dependiendo de la posición del vehículo, el sistema de asistencia a la conducción generaba un giro más brusco o más suave, siempre a favor del jugador. "Por eso se controla tan bien", explica Rada, "Porque buscábamos que la gente tuviera la sensación de que estaba conduciendo muy bien".

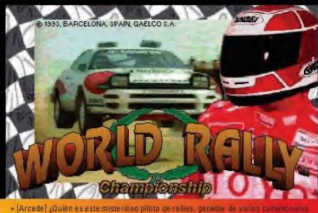
Poco antes del verano de 1992, World Rally Championship ya estaba listo para su distribución por los salones recreativos. Pero antes, el videojuego tenía que testearse en un entorno real: los salones recreativos. Los resultados de las pruebas fueron excelentes. Las cajetillas de monedas de cinco duros siempre estaban a rebosar. Los catalanes sablan que tenian un diamante en bruto y debian protegerlo como fuera, "Habia una pirateria profesional muy fuerte", destaca Javier Valero, ingeniero de hardware de Gaelco.

"La competencia tenla laboratorios con equipos capaz de analizar las obleas de silicio con microscopio y extraer los datos para copiarte la placa



## WORLD RALLY Championship





e (Arcade) ¿quien es este misterioso piloto de reilles, ganador de varios comprehendo del mundo, y que lleva puesto el casco de moto de Fernando Rada?





 (Arcade) Corrieran donde corrieran, entre los aficiones dos siempre había seguidores de Sainz y Moya



# (Arcade) World Rally Championship se convirtió én un fenómeno a escala mundial.

pasaba, "dejabas de vender tus juegos al dia siguiente",

#### Protección inquebrantable

En los tres meses de verano, los equipos de Zigurat y Gaelco implementaron varios sistemas de protección. Elaboraron una doble estrategia. Por un lado, vía software, desarrollaron lo que Fernando Rada denomina "putadas concatenadas" que, para explicar su funcionamiento, necesitaríamos un monográfico Retro Gamer de programación en videojuegos. Por el otro, via hardware, estaba el microcontrolador Dallas.

Este método antipirateria fue implementado por Javier Valero. Por aquel entonces, era un sistema muy nuevo que consistia en un chip alimentado por una bateria dentro de una carcasa. El ingeniero de Gaelco le pidió a Fernando Rada que introdujera todo el sistema de conducción del juego, así como los algoritmos de las tan-

gentes de las curvas. Así pues, cuando los piratas querian levantar la carcasa para copiar los datos del Dallas, la batería se desconectaba y el chip perdia toda la información.

La implementación del Dallas fue una prioridad absoluta para los creadores de *Thunder Hoop* (1992), que terminó generando cierto retraso en la producción de las placas de *World Rally Championship.* Los hermanos Granados y Rada no se quedaron con los brazos cruzados y aprovecharon para incluir algunas mejoras. Entre ellas, las carreras nocturnas de Sisteron, Tarzan y Mihypaa que, inicialmente, no estaban previstas.

#### Más contratiempos

Cuando todo parecia estar aparentemente preparado para el lanzamiento-oficial de World Rally Championship a finales de 1992 surgió un nuevo contratiempo: el piloto Carlos Sainz anunció su cambio de escudería a Lancia. El comunicado trastocaba completamente los planes de Gaelco. El juego no podia salir al mercado con la figura del expiloto de Toyota en la Intro vestido con el mono de la escudería japonesa. Necesitaban una solución rápida: taparon el rostro del campeón del mundo de rallies con el caso de moto de Fernando Rada y enviaron las placas a producción.

Aún así, quedaron varias referencias a Carlos Sainz en la máquina recreativa. Por ejemplo, los espectadores llevan pancartas de apoyo al tándem Carlos Sainz y Luis Moya; y en los créditos finales hay un pequeño extracto de video en el que se ve la celebración del piloto madrileño con el mono de Toyota.

#### WORLD RALLY CHAMPIONSHIP



» [Arcade] Para arañar milésima: tro habia que aprovechar cada centimetr



Con 60.1 segundos estés fuera de la carre

#### La recreativa de Zigurat y Gaelco era una máquina bien engrasada para hacer dinero

World Rally Championship invadió los salones recreativos en la primera mitad de 1993. Según recoge el libro Continue Play? (Héroes de Papel, 2017), fue un exitazo inmediato que vendió más de 23.000 copias en toda Europa, y se exportó a Japón y Estados Unidos, donde Atari se encargó de su distribución creando una cabinet exclusivo.

La recreativa de Zigurat y Gaelco era una máquina bien engrasada para hacer dinero Diseñaron un título adictivo para el jugador que, además, ofrecia espectáculo para el público que pululaba por la sala de máquinas. La horquilla normal de tiempo de juego por crédito se situaba "entre uno y dos minutos", según recuerda Rada. Esto supone que la mayoría de los jugadores su-





cumbian en los tramos de Totip u Ospedaletti, dentro del Rally de San Remo.

Incluso para un jugador experimentado, capaz de superar la cuarta curva de Kinetta (Rally Acrópolis) sin levantar el pie del acelerador, el tiempo máximo de juego se situaba entre los 13 y 16 minutos, lo que generaba una alta rotación de jugadores. Esto se debla a que los circuitos tenian "mecanismos reguladores de la duración de las partidas". Rada explica que "el tiempo que te da la recreativa para completar el circuito depende del número de tramos que vayas corriendo, pero no está asociado de forma directa al propio circuito. De esta forma, si corres el Rally de San Remo el tercero (dificultad easy),

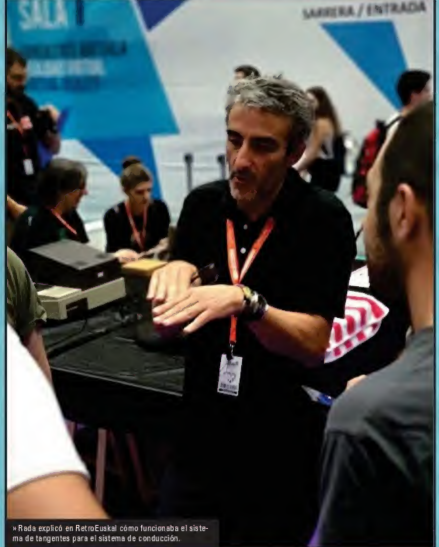
el tiempo que tienes es menor que si lo corres

World Rally Championship continua enamorando a distintas generaciones de aficionados a los videojuegos. Es un clásico imprescindible. Un ejemplo de cómo las capacidades creativas y tecnológicas de Zigurat y Gaelco llevaron a la industria española del videojuego a lo más alto del mercado de los arcades.

Retro Gamer España quiere agradecer a Miguel Ángel Homa, Fernando Rada, Asociación RetroAcción, Asociación A.R.C.A.D.E, Juan Carlos Caballero 'Adonias', Javier Valero y Tais San José su ayuda a la hora confeccionar este reportaje.



## EL DALLAS Y LA MADRE DEL CORDERO





Uno de sus miembros, el ingeniero informático y programador Miguel Ángel Horna 'ElSemi', detalla a Retro Gamer España cómo fue el proceso de desprotección, 15 años después del lanzamiento de World Rally Championship en los salones recreativos.

La recreativa de Carlos Sainz llevaba tiempo dumpeada y en el romset de MAME, pero su emulación era deficiente. "Intentábamos intuir qué hacia internamente y, si no era una operación muy compleja, la emulábamos", comenta Horna. "Además, no habia copias sin desproteger", se lamenta. "Si no, hubiéramos sacado el código de ahi y lo hubiéramos metido en otra placa para saber cómo teniamos que hacerlo funcionar".

Lo que el MAME Team no sabla era que, detrás de su frustración, se encontraba Dallas, el mi-



 [Arcade] Para enlazar este conjunto de curvas y pros a tener que tirar de nuestra habilidad de drifting



 (Arcade) El final no podía ser más épico. Trompos y oba a goma guemada para el campeón del mundo.

crocontrolador DS5002FP fabricado por Dallas Semiconductor, actualmente propiedad de la compañía Maxim. "Internamente está compuesto por un core compatible con un Intel 8051 -un microprocesador de 8 bits- y una serie de periféricos; puertos de entrada y salida, temporizadores y, lo más importante, una serie de circuitos criptográficos", detalla el ingeniero maño. "Estos circuitos se encargan de encriptar y desencriptar direcciones y datos al acceder a la memoria donde está guardado el programa, de manera que no se pueda copiar. Además, cada vez que se carga un programa se genera una clave criptográfica diferente", por lo que "no había dos Dallas iguales".

En el caso de WRC, el Dallas y su memoria de datos "están conectados al mismo bus que el procesador principal de la placa de Gaelco, por lo que ambos pueden leerla y escribirla y, así, comunicarse entre ellos", explica Miguel Ángel Horna. "Es decir, funciona como un coprocesador del procesador principal, el cual le pide que realice operaciones y luego lee los resultados".

Por poner un ejemplo, algunas rutinas criticas del juego, como el cálculo de las tangentes de las curvas o la asistencia a la conducción, sólo estaban dentro de la memoria del Dallas. De manera que era inviable inutilizar el chip o hacerle un bypass para saltarse la protección, porque esas rutinas necesarias para el buen funcionamiento de la placa recreativa no existian en ninguna otra parte del código.

#### WORLD RALLY CHAMPIONSHIP



Además, el uso del Dallas se hacia principalmente durante el juego. Por eso, durante 15 años, los aficionados que probaron la copia sin desproteger podían ver la intro y los menús de selección de nivel. Sin embargo, el drama llegaba durante la partida: el coche era ingobernable. Horna comenta que, desde el MAME Team, intentaron por activa y pasiva buscar una solución eficaz. "Las rutinas eran lo suficientemente complejas como para no poder adivinar a simple vista qué es lo que hacian los datos que recibia el procesador principal. Así que no podiamos montar una simulación como la que existia en otros juegos".

Tampoco cabia la posibilidad de desmontar o cortar el Dallas para acceder a su memoria. "Llevaba una tapa que decia: no quitar. Debajo, se encontraba el chip con una memoria RAM donde se almacenaban los datos y estaba alimentada con una bateria. Si quitabas la tapa, se rompia la conexión eléctrica, la RAM se borraba y la placa del World Rally Championship quedaba inutilizada",

Esta información sobre el funcionamiento del Dallas se ha conocido muchos años más tarde, cuando el ingeniero de hardware de Gaelco, Javier Valero, entrego a Miguel Ángel Horna en 2008 un pendrive que contenla el archivo de programación que ejecutaba el Dallas, pero sin encriptar. "Se

usaba para cargar el programa en las placas de fábrica porque el DS5002FP venia vacio. También había un esquema del programador que utilizaban, con un Motorola 68000 y el programa de este". Sin ése pendrive, acceder a los secretos escondidos en el Dallas hubiera Imposible.

Este sistema de protección cayó como un castillo de naipes cuando 'ElSemi' se puso en contacto con los miembros de MAME Team que, durante años, habían estado investigando sobre el funcionamiento de la recreativa. Entre ellos, Manuel Abadía, quien había hecho todos los drivers de Gaelco para el emulador MAME. También se unió Nicola Salmoria, responsable de descifrar la encriptación de la RAM de video, otro de los sistemas antipiratería implementados por Gaelco, y Mike Coates ayudó al anterior en la encriptación "corriendo programas en la placa original y obteniendo tablas de valores encriptados y desencriptados para poder descifrar el algoritmo que había debajo de todo ello".

El archivo que Valero proporciono a Horna, convertido a binario, es el que actualmente ejecuta el emulador MAME para hacer funcionar la ROM de World Rally Championship. Asimismo, sirve para "resucitar" las placas que se han quedado sin batería o que dan fallos de coprocesador.

Los aficionados a las recreativas y, en concreto, a los videojuegos españoles estaremos siempre en deuda con Javier Valero por su generosa aportación, sin olvidar el trabajo desinteresado de los ingenieros, programadores, grafistas, matemáticos... que forman el MAME Team, por permitirnos volver a disfrutar y recordar los títulos de nuestra infancia.\*

#### LAS ENTRAÑAS DEL WORLD RALLY CHAMPIONSHIP

- 🔳 1x Motorola M68000 a 12 MHz
- 8 KB de RAM (compartidos entre el DS5002FP y el M68000)
- 16 KB de RAM para tilemaps (acceso encriptado)
- 16 KB de RAM para paletas de colores
- 4 KB de RAM para la lista de sprites
- 2x TPC1020AFN FPGAs para el procesador y generación de gráficos (tilemaps y sprites)
- 1x OKI MS 6264 Reproductor de audio ADPCM de 4 canales
- 1x Dallas DS5002FP Coprocesador
- 32 KB de RAM para el programa del coprocesador (encriptada)
- 1 MB ROM de programa
- 2 MB ROM de gráficos
- 1 MB ROM de audio ADPCM

# PANTALLA FINAL



#### DANAN THE JUNGLE FIGHTER

» Danan es un hombre embarcado en una misión: no solo la tribu vecina ha matado a su guardián Jimba, sino que además están tratando de liberar al malvado dios Gilbas. Con poca ropa, petado de músculos y sin saber si está emparentado con Rastan, nuestro héroe se abre camino en este clásico de Master System para derrotar al Mal. Y aquí os mostramos lo que sucede cuando finalmente tiene éxito...



» Gilbas ha sido demotado, pero no ha muerto. De hecho, Danan dice que nunca lo hará mientras los humanos sigan deseando cosas que no pueden tener. Linda también se pone filosófica con una frase que nos describe a todos.



» Dado que Jimba (otro bonito nombre) está muerto, Danan ya no tiene un hogar al que ir, por lo que decide recoger su testigo y quedarse para evitar que, en un futuro, otra tribu tenga la ocurrencia de despertar a Gilbas. Y vendrán, seguro.



» Sin embargo, Danan no quiere hacerlo solo (menudo cuco está hecho), y menciona que estaría bien tener compañía. Linda le dice que estaba deseando que se lo pidiera. El amor (o algo parecido) triunfa, una vez más.



" "Quédate por un tiempo. Me he acostumbrado bastante a tu compañía". Danan no es precisamente un poeta, pero a Linda parece darle igual. Incluso si eso supone pasar el resto de su vida en pleno corazón de la jungla. Ojo a nuestro héroe, que no relaja la pose ni en plena conversación romántica.



» Aunque ya pueden olvidarse de las tardes de mantita y Netflix, algo bueno tiene la jungla: no hay escasez de viviendas. Así que Danan y Linda no tardan en encontrar un coqueto chalet al que llamar hogar. Les va a sobrar hasta espacio en los armarios, dada la escasa vestimenta de Danan.



#### REDACCIÓN

Redactor Jefe Brung Sol

Conglinadora Sonia Herranz

Colaboradores John Tones, Marcos García, Sara Borondo, José M. Fernández, Atila Merino, Jesús Martinez del Vas, Jesús Relingue, Julen Zaballa, Miguel Marti

#### MAQUETACIÓN

Jefe de Maguetación Mohsin Ghaillane

CONTACTO REDACCIÓN hobbyconsolas@axelspringer.es

FDITA



#### EQUIPO DIRECTIVO EJECUTIVO

Director General Manuel del Campo Director Financiero y de Recursos Humanos

Héctor Miralles Soler Director Comercial y Desarrollo de Ingresos

Daniel Gozlan

Directora de Operaciones de Revistas Virginia Cabezón

Director de Desarrol lo Digital y Tecnología Miquel Castillo

#### EQUIPO DE DIRECCIÓN

Directora de Área de Tecnologia y Entreterimiento Mila Lavin Director de Área de Motor Gabriel Jiménez

Directora de Marketing Marina Roch Director de Arte Abel Vaquero

Director de Video Igoe Montes

#### DEPARTAMENTO COMERCIAL

Directora de Publicidad Tecnologia y Entretenimiento Zdenka Prieto

Equipo Comercial Beatriz Azcona, Noemi Rodriguez, Estel Peris y Carlos Inaraja Director Brand Content Juan Carlos Garcia Brand Content Javier Abad y Susana Herreros Responsable de Operaciones Jessica Jaime

PRODUCCIÓN Ángel López

DISTRIBUCIÓN Y SUSCRIPCIONES Nuria Gallego

SOCIAL MEDIA Nerea Nieto

SISTEMAS / IT

Director de Sistemas José Ángel González Técnico de Sistemas Juan Carlos Flores

ADMINISTRACIÓN Y CONTABILIDAD

Jefa de Administración Pilar Sanz

Bancos y Proveedores Cristina Nieto

SERVICIOS GENERALES Marga Nájera

#### DIRECCIONES Y CONTACTO

AXEL S PRINGER ESPAÑA S.A.

C/ Santiago de Compostela 94, 2º planta 28035, Madrid. +34 915 140 600

CONTACTO PUBLICIDAD

publicidadaxel@axelspringer.es CONTACTO SUSCRIPCIONES

902 540 777

suscripciones @axe Ispringer.es

CONTACTO MARKETING marketing@axelspringer.es

#### DISTRIBUCIÓN EN ESPAÑA E HISPANDAMÉRICA

SGEL. +34 915 140 600

DISTRIBUCIÓN EN PORTUGAL

Urbano Press. +351 211 544 245 TRANSPORTE Boyaca, 917 478 800

IMPRIME ROTOCOBRHI. 918 031 676

Printed in Spain. Depósito Legal M-40540-2011

Revista miembro de ARI



Auditada por AIMC

Queda prohibida la reproducción total o parcial, por cualquier medio o en qualquier seporte de los conteridos de esta publicación sin el permiso previo y por escrito del editor.

Importante información legal: De acuerdo con la vigente normativa sobre Protección de Datos Personales, informarnos de que los datos personales que nos facilitem formanán par te de um fichiero responsabilidad de Avid Springer España S.A. con objeto de gestionar la solicitud, y evindar fais información comercia de é desto sextorne aditivida, autoresción informaticis, tectorique a decenomiscolostes. decetorina, a videojuggos, seguos, financior o y o disto, inflanda y puriorischura, altimentación, firmatión y educación, hogas, salud. y producto farmacéutica, coto, gran consumo, cuidudo personal, agua, energía y transportes, autismo y viajes, himobiliario, juqueto a, textil (1011) productora, previsio para animade y masocotas. Para ejernor las desectios de socoso, restificación, cancela-cion y operacion debre se dirigide por escrito a Avel Garinger España S.A. O/ Santogo de Composida A) 27. 2005 Media.

Retro Gamer se publica bajo licencia de Reture Publishing Limite d. Todos los derechos del material licenciado, incluido el nombre Retro Gamer, per tenecera a Ruture Publishing Limited y no puede ser reproducido, en todo ni en pante, sin el co por escrito de Future Publishing Limited. 0:2016 Future Publishing Limited.



# ARCADE SEIM

Todos los clásicos arcade en una máquina recreativa personalizable

> Ahora en sólo 50 cm de profundidad. Disfruta de lo mismo en menos espacio.

# Tu Recreativa en casa

www.factoryarcade.com